

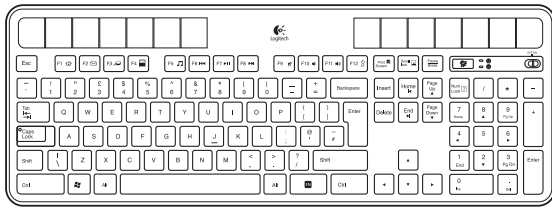
Getting started with Logitech® Wireless Solar Keyboard K750



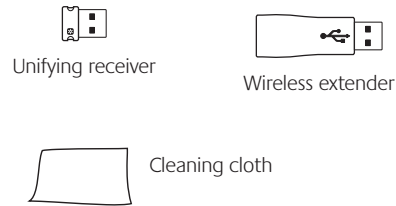
Contents

English	3	Română	35
По-руски	7	Hrvatski	39
Po polsku	11	Srpski	43
Česká verze	15	Slovenščina	47
Magyar	19	Eesti	51
Українська	23	Latviski	55
Slovenčina	27	Lietuvių	59
Български	31		
 www.logitech.com/support			63

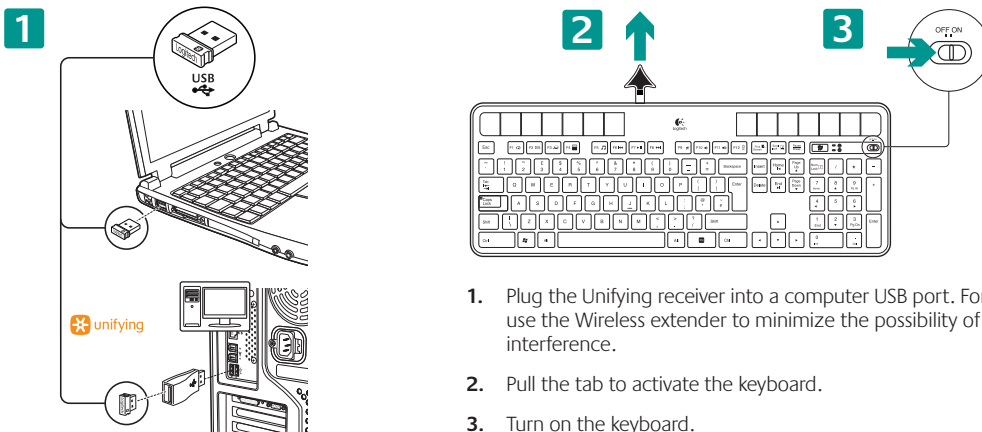
What's in the box



Wireless Solar Keyboard K750



Setting up the keyboard



1. Plug the Unifying receiver into a computer USB port. For PC towers, use the Wireless extender to minimize the possibility of radio frequency (RF) interference.
2. Pull the tab to activate the keyboard.
3. Turn on the keyboard.

How much light is needed?

The K750 requires only a modest level of light to operate and store energy. Indirect sunlight or indoor illumination is fine.

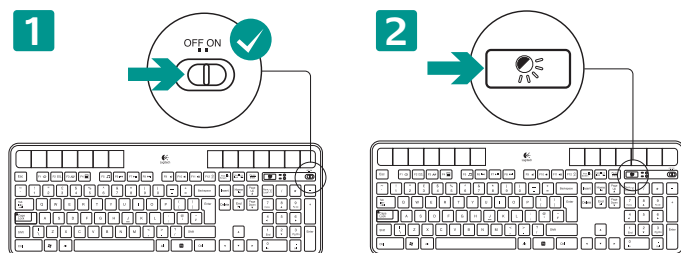
When exposed to dim room light on a continuous basis, the K750 has enough power for use. Because indoor environments usually have periods of darkness, a moderate level of room lighting is recommended for much of the day. The recharge time for the K750 is much less in brightly lit environments or when the K750 is placed in direct sunlight.

The K750 stores energy automatically, even when turned off. This stored energy allows you to use the K750 without light for a while. With a full charge, the K750 can operate up to three months in total darkness before needing a recharge.

Checking for adequate light

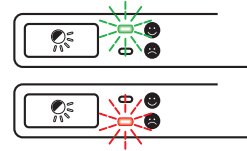
How do you know whether there's enough light for the K750? Use the Light-check hot key. The K750 tells you if it's getting enough illumination.

1. Make sure the K750 is turned on.
2. Press the Light-check hot key. The Light-check LED will flash either **green** or **red**, or it won't produce any light at all. For more information, see *Reading the Light-check LED*.



Reading the Light-check LED

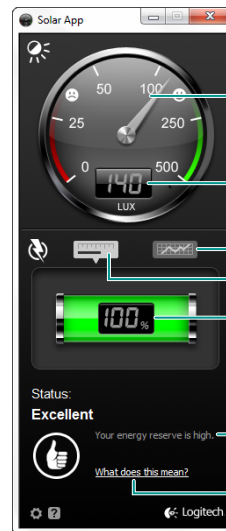
- **Light-check LED flashes green.** The K750 is receiving enough light and is ready for use.
 - **Light-check LED flashes red.** The K750 requires more light to continue working on a long-term basis.
- Note** If the Light-check LED produces no light, please see Help with setup for more information.



Using the Solar App

Want an easy and more visual way of checking the available light falling on the K750 while keeping track of the keyboard's energy reserve? Download and install the Solar App from www.logitech.com/k750/solarapp

- The Solar App operates in the background and notifies you whenever there is a change (up or down) in the K750's energy reserve.
- Try to keep the Light-check gauge pointing at 100 lux or higher to make sure the K750 will have plenty of energy.
- To bring the Solar App to the foreground, press the Light-check hot key on the keyboard. The Solar App will pop up, and the Light-check gauge will activate immediately.



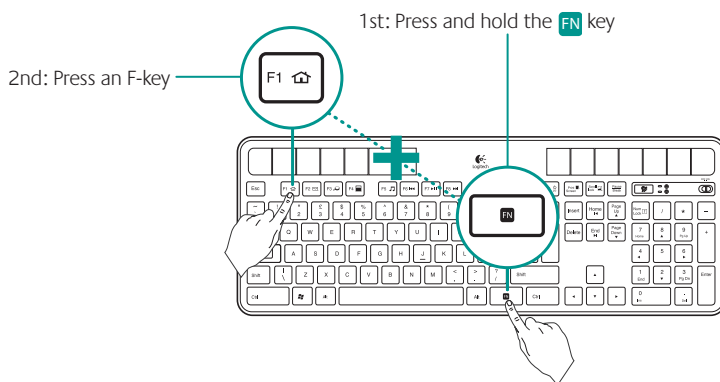
- Light-check gauge
- Light-check gauge readout
- Energy reserve (historical)
- Energy reserve (real time)
- Energy reserve readout (real time)
- Status notifications about energy reserve
- Click for guidance about energy reserve management

Using the keyboard F-key

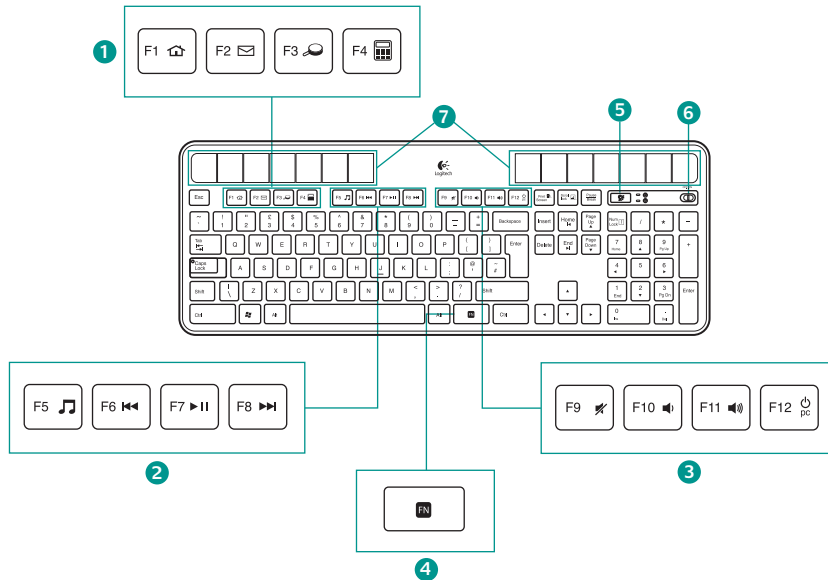
User-friendly enhanced F-keys let you launch applications easily. To use the enhanced functions (yellow icons), first press and hold the **FN** key; second, press the F-key you want to use.

Tip In the software settings, you can invert the **FN** mode if you prefer to access directly the enhanced functions without having to press the **FN** key.*

* Requires SetPoint™ Software (available for download at www.logitech.com/downloads).



Keyboard features



1. Application zone

- FN** + F1 Internet home
- FN** + F2 Launch e-mail application
- FN** + F3 Launch Windows Search*
- FN** + F4 Launch calculator

2. Multimedia navigation zone

- FN** + F5 Launch media application
- FN** + F6 Previous track
- FN** + F7 Play/Pause
- FN** + F8 Next track

3. Multimedia volume zone

- FN** + F9 Mute
- FN** + F10 Volume down
- FN** + F11 Volume up
- FN** + F12 Sleep mode

4. **FN** key

5. Light-check hot key

6. Keyboard power switch

7. Solar cells

* One Touch Search if the SetPoint® software is installed.

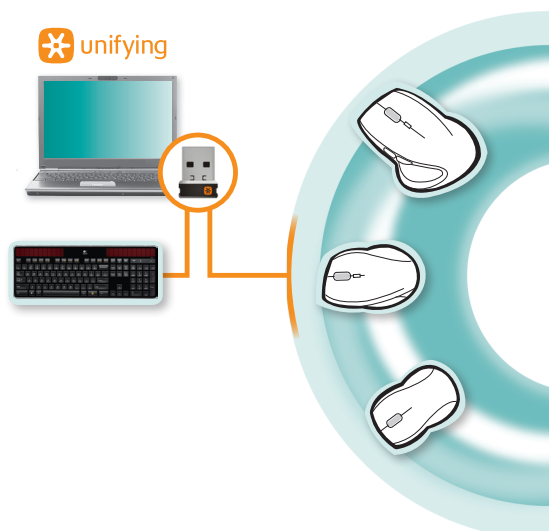
Plug it. Forget it. Add to it.

You've got a Logitech® Unifying receiver. Now add a compatible wireless keyboard or mouse that uses the same receiver.

It's easy. Just start the Logitech® Unifying software* and follow the onscreen instructions.

For more information and to download the software, visit www.logitech.com/unifying

*Go to Start / All Programs / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software



Help with setup: keyboard not working

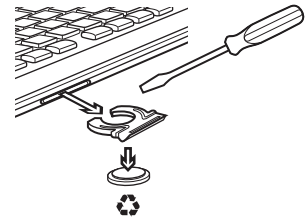
- **Check the Unifying receiver.** Also, try changing USB ports.
- **Move closer?** Try moving the K750 closer to the Unifying receiver, or plug the Unifying receiver into the Wireless extender if you are using a tower PC.
- **Is the K750 turned on?** Slide the keyboard Off/On switch to **Off** and then to **On** position.
- **Re-establish the connection.** Use the Unifying software to reset the connection between the K750 and Unifying receiver. Refer to the Unifying section in this guide for more information.
- **Restart the computer.**
- **Press the Light-check hot key.** If the Light-check LED produces no light, the K750 is out of energy. To use the K750 again, significantly increase the amount of light over the keyboard to a level you might see in a brightly lit office. It may take a day or two for the K750 to recharge when exposed to this increased level of illumination, but only several hours if the K750 is placed in direct sunlight.

Note Any time the Light-check LED flashes red automatically, the K750 is nearly out of energy and needs more light to keep working on a long-term basis.
- **Download and use the Solar App.** This handy widget gives you an easy and more visual way of checking the available light hitting the K750 while keeping track of the keyboard's energy reserve. Download the Solar App from www.logitech.com/k750/solarapp

Handling the product at end of life

When you have made the decision to stop using your product, recycle it according to your local laws. Follow the instructions below to remove the battery (not user replaceable) from the keyboard, and then recycle both the keyboard and battery as recommended in steps 3 and 4.

1. Use a screwdriver to open the battery tray.
2. Carefully remove the battery from the tray.
3. Hand over the spent battery to the appropriate collection point for the recycling of batteries.
4. Hand over the product to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

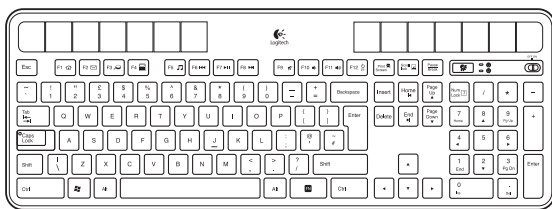


What do you think?

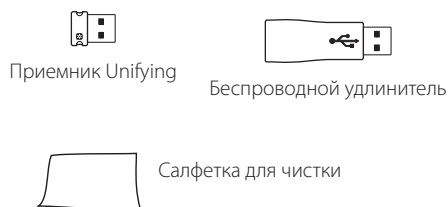
Please take a minute to tell us.
Thank you for purchasing our product.

www.logitech.com/ithink

Комплект поставки



Беспроводная клавиатура с питанием от солнечной батареи K750

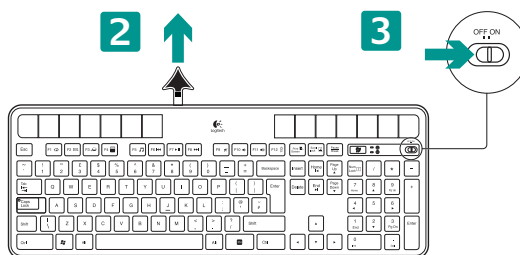
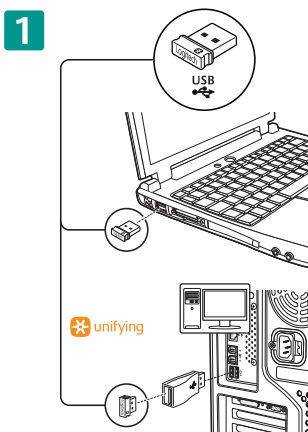


Приемник Unifying

Беспроводной удлинитель

Салфетка для чистки

Настройка клавиатуры



1. Вставьте приемник Unifying в USB-порт компьютера. Для ПК с системным блоком типа «башня» используйте беспроводной удлинитель для минимизации возможности появления радиочастотных (РЧ) помех.
2. Потяните ярлычок, чтобы активизировать клавиатуру.
3. Включите клавиатуру.

Сколько требуется света?

K750 требуется лишь незначительное количество света для работы и хранения энергии. Вполне будет достаточно непрямого солнечного света или внутреннего освещения.

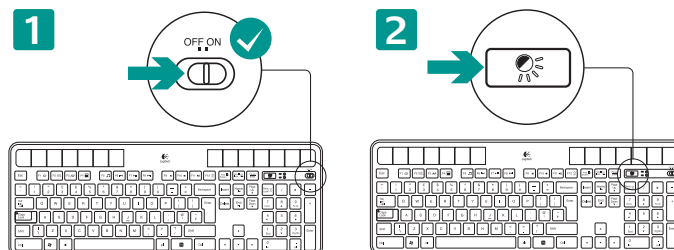
Для нормальной работы клавиатуре K750 достаточно постоянного слабого освещения комнаты. Поскольку в помещении бывают периоды темноты, то для большей части суток рекомендуется поддерживать умеренный уровень освещенности. Время зарядки клавиатуры K750 заметно сокращается в ярко освещенном помещении или когда K750 находится под воздействием прямых солнечных лучей.

K750 сохраняет энергию автоматически, даже в выключенном состоянии. Запас энергии позволяет использовать K750 некоторое время даже в полной темноте. При полной зарядке K750 может работать в полной темноте до следующей подзарядки на протяжении трех месяцев.

Проверка уровня освещенности

Как узнать, достаточно ли света для K750? Используйте функциональную клавишу проверки освещенности. K750 сама подскажет, достаточно ли освещения для ее работы.

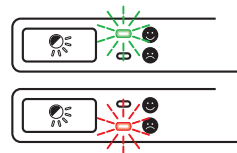
1. Убедитесь, что K750 включена.
2. Нажмите функциональную клавишу проверки освещенности. Светодиодный индикатор начнет мигать **зеленым** или **красным** цветом, или подсветка будет полностью отсутствовать. Дополнительную информацию см. разделе *Показания светодиодного индикатора проверки освещенности*.



Показания светодиодного индикатора проверки освещенности

- **Светодиодный индикатор проверки освещенности мигает зеленым цветом.**
Клавиатура K750 освещена в достаточной мере и готова к работе.
- **Светодиодный индикатор проверки освещенности мигает красным цветом.**
Для работы в течение длительного времени K750 требуется больше света.

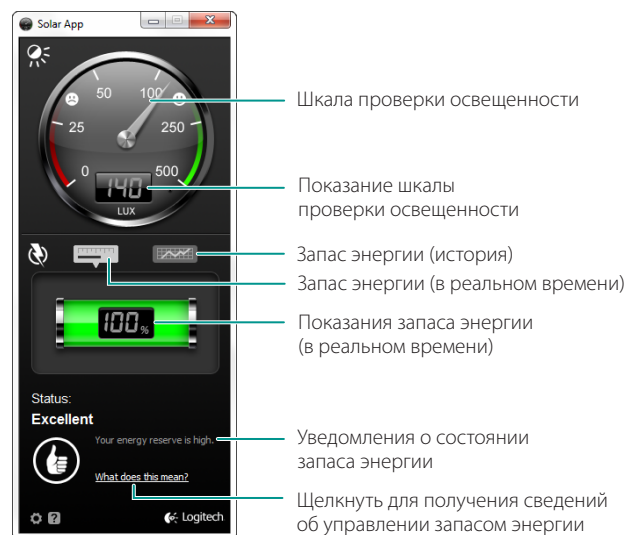
Примечание. Если индикатор проверки освещенности не горит, для получения дополнительной информации см. раздел «Помощь в настройке».



Использование ПО Solar App

Нужен легкий и наглядный способ проверки освещенности и запаса энергии клавиатуры K750? Загрузите и установите ПО Solar App с веб-страницы www.logitech.com/k750/solarapp.

- ПО Solar App работает в фоновом режиме и уведомляет вас в случае изменения (в сторону увеличения или уменьшения) запаса энергии K750.
- Старайтесь удерживать стрелку на шкале проверки освещенности на уровне 100 люкс или выше, чтобы поддерживать достаточный запас энергии.
- Чтобы вывести окно Solar App на первый план, нажмите на клавиатуре функциональную клавишу проверки освещенности. Появится всплывающее окно Solar App и будет активирована шкала проверки освещенности.

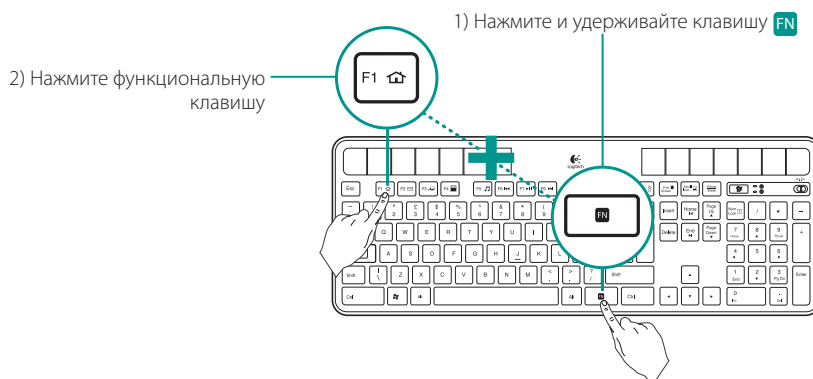


Использование функциональных клавиш на клавиатуре

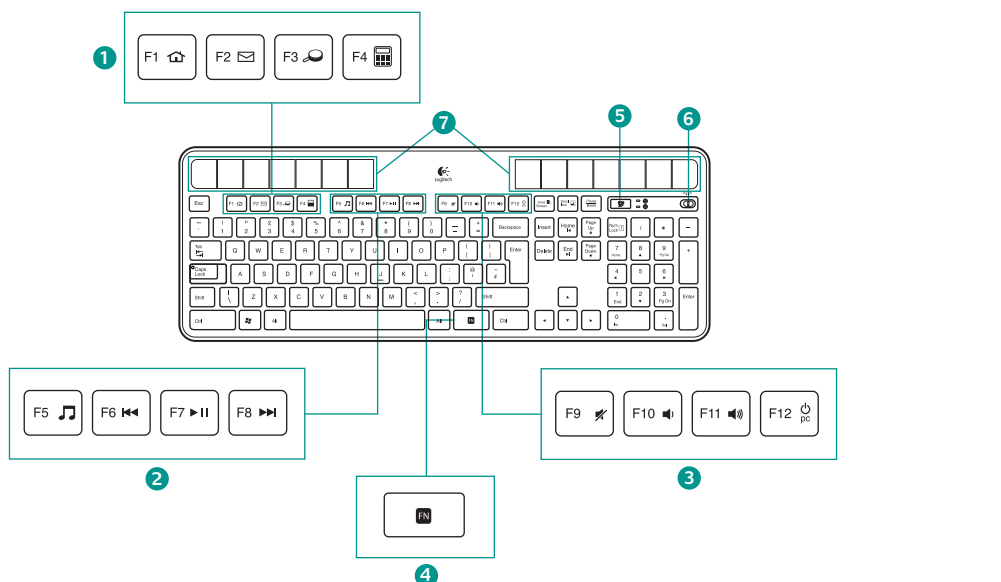
Удобные функциональные клавиши позволяют легко запускать приложения. Чтобы использовать расширенные функции (обозначены желтыми значками), нажмите клавишу **FN** и, удерживая ее, нажмите функциональную клавишу.

Совет При настройке программного обеспечения, можно инвертировать режим **FN**, если вы предпочитаете прямой доступ к расширенным функциям без дополнительного нажатия клавиши **FN**.

* Требуется ПО SetPoint™ (доступно для скачивания на веб-сайте www.logitech.com/downloads).



Функции клавиатуры



1. Клавиши приложений

- FN** + F1: стартовая веб-страница
- FN** + F2: запуск приложения для работы с электронной почтой
- FN** + F3: запуск поиска Windows*
- FN** + F4: запуск калькулятора

2. Клавиши навигации по мультимедиа

- FN** + F5: запуск мультимедийного приложения
- FN** + F6: предыдущая запись
- FN** + F7: воспроизведение/пауза
- FN** + F8: следующая запись

3. Зона громкости мультимедиа

- FN** + F9: без звука
- FN** + F10: уменьшение громкости
- FN** + F11: увеличение громкости
- FN** + F12: спящий режим

4. **FN**-клавиша

- 5. Функциональная клавиша проверки освещенности
- 6. Выключатель клавиатуры
- 7. Солнечные элементы

* Функция поиска в одно касание One Touch Search, если установлено программное обеспечение SetPoint®.

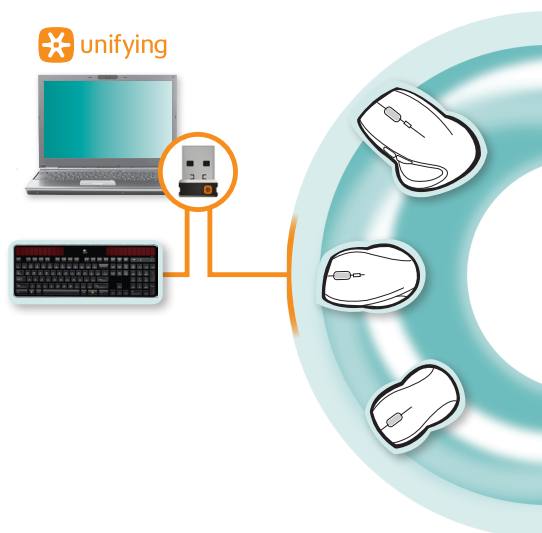
Подключите. Забудьте. Пользуйтесь.

У вас имеется приемник Logitech® Unifying. Теперь вы можете добавить совместимую беспроводную клавиатуру и мышь, которые будут подключены через этот же приемник.

Это совсем несложно. Запустите программное обеспечение Logitech® Unifying* и следуйте инструкциям на экране.

Чтобы ознакомиться с дополнительной информацией и загрузить новейшие версии программного обеспечения, посетите веб-страницу www.logitech.com/unifying.

* Воспользуйтесь пунктами меню Пуск / Все программы / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software.



Помощь в настройке: клавиатура не работает

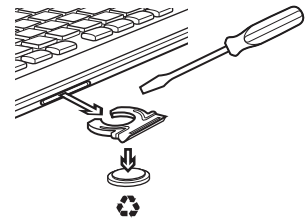
- **Проверьте приемник Unifying.** Также попробуйте сменить USB-порт.
- **Слишком далеко?** Попробуйте переместить клавиатуру K750 ближе к приемнику Unifying или вставьте его в беспроводной удлинитель, если используется ПК с системным блоком типа «башня».
- **K750 включена?** Переведите выключатель клавиатуры в положение **Off** (Выключено), а затем в положение **On** (Включено).
- **Восстановите соединение.** С помощью программного обеспечения Unifying повторно установите связь между K750 и приемником Unifying. Дополнительные сведения см. в разделе «Unifying» данного руководства.
- **Перезагрузите компьютер.**
- **Нажмите функциональную клавишу проверки освещенности.** Если светодиодный индикатор проверки освещенности не горит, то запас энергии K750 кончился. Чтобы клавиатура вновь заработала, прибавьте свет над клавиатурой до уровня ярко освещенного офиса. Для полной подзарядки K750 может потребоваться от одного до двух дней при условии увеличения яркости освещения до указанного уровня, и всего несколько часов, если клавиатура находится под воздействием прямых солнечных лучей.

Примечание. Мигание индикатора проверки освещенности красным цветом означает, что запас энергии K750 почти выработан и клавиатуре необходимо дополнительное освещение для сохранения ее в рабочем состоянии на длительный срок.
- **Загрузите и используйте программное обеспечение Solar App.** Это удобное мини-приложение предоставляет возможность легко и наглядно проверять освещенность и запас энергии клавиатуры K750. Загрузите ПО Solar App с веб-сайта www.logitech.com/k750/solarapp.

Утилизация изделия по завершении срока его службы

После того как принято решение о прекращении пользования изделием, утилизируйте его в соответствии с местным законодательством. Чтобы удалить батарею (не заменяемую пользователем) из клавиатуры, следуйте инструкциям, указанным ниже, а затем утилизируйте клавиатуру и батарею, как это рекомендуется при выполнении шагов 3 и 4.

1. Откройте батарейный отсек с помощью отвертки.
2. Осторожно извлеките батарею из отсека.
3. Сдайте отработавшую батарею в пункт приема и утилизации батарей.
4. Сдайте изделие в соответствующий пункт приема для переработки электрического и электронного оборудования.

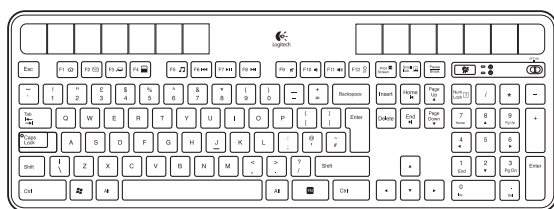


Что вы думаете?

Пожалуйста, уделите минуту, чтобы поделиться с нами своим мнением.
Благодарим за приобретение нашего продукта.

www.logitech.com/ithink

Zawartość pudełka



Wireless Solar Keyboard K750



Odbiornik Unifying

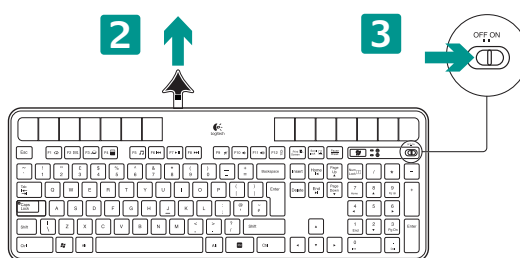
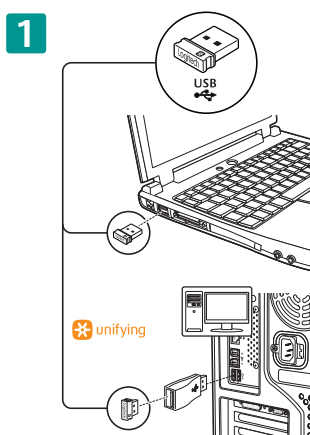


Przedłużacz bezprzewodowy



Ściereczka do czyszczenia

Instalacja klawiatury



1. Podłącz odbiornik Unifying do portu USB komputera. W przypadku komputera typu tower użyj przedłużacza sygnału bezprzewodowego, aby zminimalizować możliwość zakłóceń fal radiowych.
2. Zdejmij etykietę, aby uaktywnić klawiaturę.
3. Włącz klawiaturę.

Ile potrzeba światła?

Do działania i przechowywania energii K750 potrzebuje niewiele światła. Wystarczy pośrednie światło słoneczne lub oświetlenie w pomieszczeniu.

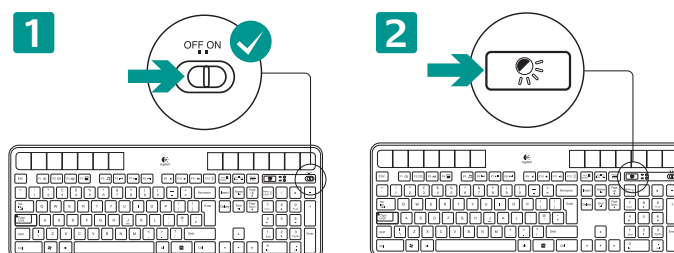
Jeżeli klawiatura K750 będzie wystawiona stale na działanie słabego oświetlenia w pomieszczeniu, będzie mieć wystarczająco dużo energii. Ponieważ jednak w pomieszczeniach okresowo panuje ciemność, zalecany jest umiarkowany poziom oświetlenia przez większość dnia. Czas ładowania K750 jest znacznie krótszy w jasno oświetlonych pomieszczeniach lub pod bezpośrednim działaniem światła słonecznego.

Klawiatura K750 przechowuje energię automatycznie nawet po wyłączeniu. Dzięki zgromadzonej energii można przez pewien czas używać K750 w ciemności. Po pełnym naładowaniu K750 może działać w całkowitej ciemności do trzech miesięcy.

Sprawdzanie odpowiedniego oświetlenia

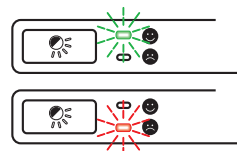
Jak sprawdzić, czy oświetlenie jest wystarczające dla klawiatury K750? Wystarczy użyć klawisza dostępu kontroli poziomu światła. Klawiatura K750 poinformuje, czy oświetlenie jest dla niej wystarczające.

1. Sprawdź, czy klawiatura K750 jest włączona.
2. Naciśnij klawisz dostępu kontroli poziomu światła. Diody LED kontroli poziomu światła zablęsną na **zielono** lub **czerwono** albo nie zapalą się wcale. Więcej informacji zawiera rozdział *Odczyt diody LED kontroli poziomu światła*.



Odczyt diody LED kontroli poziomu światła

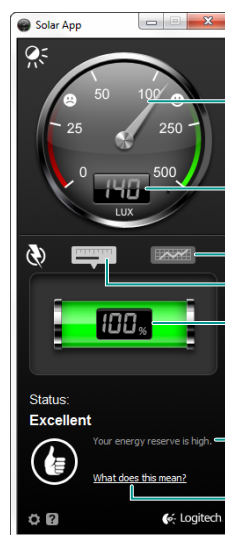
- **Diody LED kontroli poziomu światła miga na zielono.** Klawiatura K750 jest wystarczająco oświetlona i gotowa do użycia.
 - **Diody LED kontroli poziomu światła miga na czerwono.** Klawiatura K750 wymaga więcej światła do dalszej dłuższej pracy.
- Uwaga** Jeżeli dioda LED kontroli poziomu światła nie zapali się, zobacz rozdział Pomoc dotycząca instalacji, aby uzyskać więcej informacji.



Korzystanie z aplikacji Solar App

Chcesz łatwiej i wzrokowo sprawdzać dostępny poziom oświetlenia klawiatury K750 oraz śledzić poziom jej rezerwy energii? Zainstaluj aplikację Solar App, którą można pobrać pod adresem www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplikacja Solar App działa w tle i powiadamia o każdej zmianie (zwiększeniu lub zmniejszeniu) poziomu rezerwy energii klawiatury K750.
- Aby zapewnić klawiaturze K750 wystarczająco dużo energii, staraj się utrzymać miernik poziomu światła na wartości co najmniej 100 luksów.
- Aby wyświetlić aplikację Solar App na pierwszym planie, naciśnij klawisz dostępu kontroli poziomu światła na klawiaturze. Pojawi się aplikacja Solar App, a miernik poziomu światła zostanie automatycznie uaktywniony.



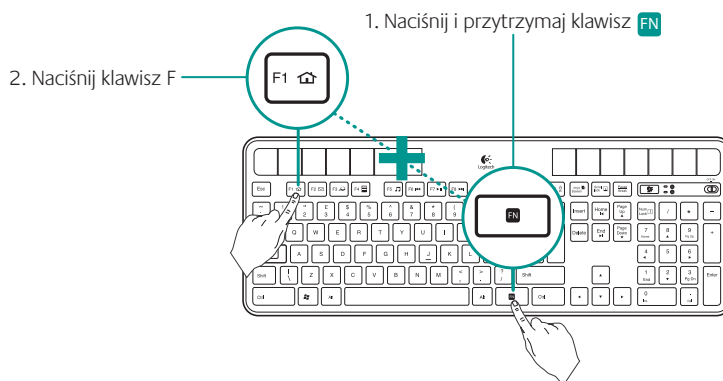
- Miernik poziomu światła
- Odczyt miernika poziomu światła
- Rezerwa energii (dane historyczne)
- Rezerwa energii (w czasie rzeczywistym)
- Odczyt rezerwy energii (w czasie rzeczywistym)
- Powiadomienia o stanie rezerwy energii
- Kliknij, aby uzyskać wskazówki dotyczące rezerwy energii

Używanie klawiszy F

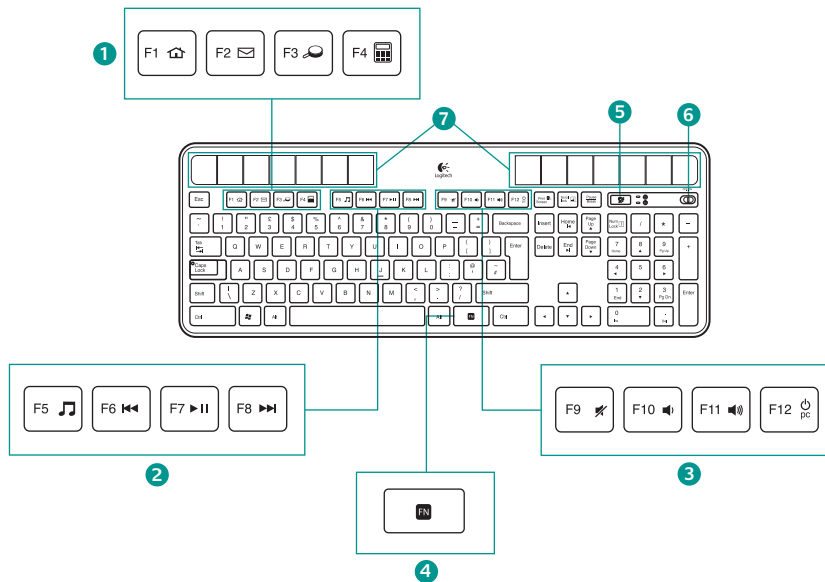
Przyjazne dla użytkownika klawisze funkcyjne (klawisze F) służą do szybkiego uruchamiania aplikacji. Aby używać zaawansowanych funkcji (z żółtymi ikonami), naciśnij najpierw i przytrzymaj klawisz **FN**, a następnie naciśnij klawisz F, którego chcesz użyć.

Porada W ustawieniach oprogramowania można odwrócić tryb **FN** w celu przechodzenia bezpośrednio do funkcji zaawansowanych bez naciskania klawisza **FN**.*

* Wymaga oprogramowania SetPoint™ (dostępne do pobrania na stronie www.logitech.com/downloads).



Funkcje klawiatury



1. Strefa aplikacji

- FN** + F1 Strona główna w Internecie
- FN** + F2 Uruchamianie aplikacji poczty e-mail
- FN** + F3 Uruchamianie usługi wyszukiwania systemu Windows*
- FN** + F4 Uruchamianie kalkulatora

2. Strefa nawigacji po multimediami

- FN** + F5 Uruchamianie aplikacji multimedialnej
- FN** + F6 Poprzedni utwór
- FN** + F7 Odtwarzanie/pauza
- FN** + F8 Następny utwór

3. Strefa głośności multimedii

- FN** + F9 Wyciszenie
- FN** + F10 Ciszej
- FN** + F11 Głośniej
- FN** + F12 Tryb uśpienia

4. FN

- 5. Klawisz dostępu kontroli poziomu światła
- 6. Włącznik zasilania klawiatury
- 7. Ogniwka słoneczne

* Funkcja One Touch Search, jeśli zainstalowano oprogramowanie SetPoint®.

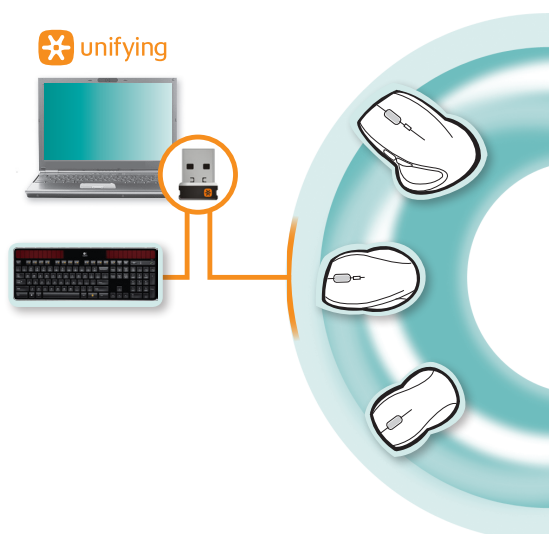
Podłącz. Zapomnij. Dodaj kolejne.

Masz już odbiornik Logitech® Unifying. Teraz dodaj zgodną mysz lub klawiaturę bezprzewodową, która korzysta z tego samego odbiornika.

To proste. Wystarczy uruchomić oprogramowanie Logitech® Unifying* i postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Aby uzyskać więcej informacji i pobrać oprogramowanie, odwiedź stronę www.logitech.com/unifying

*Wybierz polecenie Start > Wszystkie programy > Logitech > Unifying > Oprogramowanie Logitech Unifying.



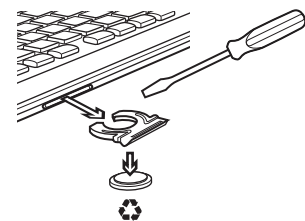
Pomoc dotycząca instalacji: klawiatura nie działa

- **Sprawdź odbiornik Unifying.** Spróbuj też zmienić porty USB.
 - **Zmniejsz odległość.** Spróbuj przybliżyć klawiaturę K750 do odbiornika Unifying lub podłącz go do przedłużacza sygnału bezprzewodowego, jeżeli używasz komputera typu tower.
 - **Czy klawiatura K750 jest włączona?** Ustaw wyłącznik klawiatury w pozycji **Off** (wyłączona), a następnie **On** (włączona).
 - **Ponownie nawiąż połączenie.** Użyj oprogramowania Unifying, aby zresetować połączenie między klawiaturą K750 a odbiornikiem Unifying. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale tej instrukcji dotyczącym odbiornika Unifying.
 - **Uruchom komputer ponownie.**
 - **Naciśnij klawisz dostępu kontroli poziomu światła.** Jeżeli dioda LED kontroli poziomu światła nie zapali się, energia klawiatury K750 jest wyczerpana. Aby móc używać klawiatury K750 ponownie, zwiększ znacznie intensywność oświetlenia nad klawiaturą, do takiego poziomu jak w jasno oświetlonym biurze. Po wystawieniu na działanie bardziej intensywnego światła klawiatura K750 może ładować się przez dzień lub dwa, a po wystawieniu jej na bezpośrednie działanie promieni słonecznych wystarczy zaledwie kilka godzin.
- Uwaga** Kiedy dioda LED kontroli poziomu światła zabłyśnie na czerwono, będzie to oznaczać, że w klawiaturze K750 niemal całkowicie brakuje energii i do dalszej pracy potrzeba więcej światła.
- **Pobierz i zainstaluj aplikację Solar App.** Ten poręczny widget umożliwi łatwe, wzrokowe sprawdzanie dostępnego poziomu oświetlenia klawiatury K750 oraz śledzenie poziomu jej rezerw energii. Aplikację Solar App można pobrać pod adresem www.logitech.com/k750/solarapp

Utylizacja produktu po zakończeniu jego używania

Jeżeli przestaniesz korzystać z tego produktu, przekaż go do recyklingu zgodnie z lokalnymi przepisami. Zgodnie z poniższą instrukcją wyjmij baterię (nie nadaje się ona do wymiany przez użytkownika) z klawiatury, a następnie przekaż do recyklingu zarówno klawiaturę, jak i baterię zgodnie z zaleceniami w kroku 3 i 4.

1. Otwórz śrubokrętem komorę baterii.
2. Ostrożnie wyjmij baterię.
3. Przekaż zużyta baterię do odpowiedniego punktu zbiórki baterii.
4. Przekaż produkt do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

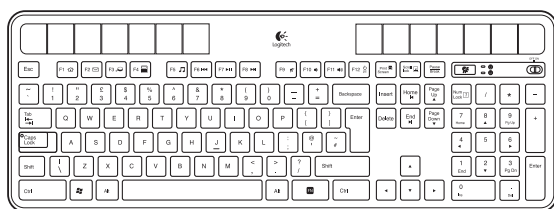


Co o tym myślisz?

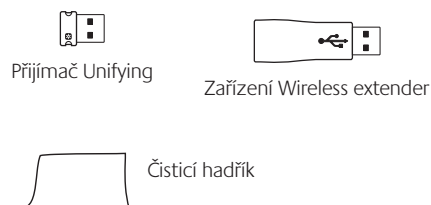
Przełącz nam swoją opinię.
Dziękujemy za zakup naszego produktu.

www.logitech.com/ithink

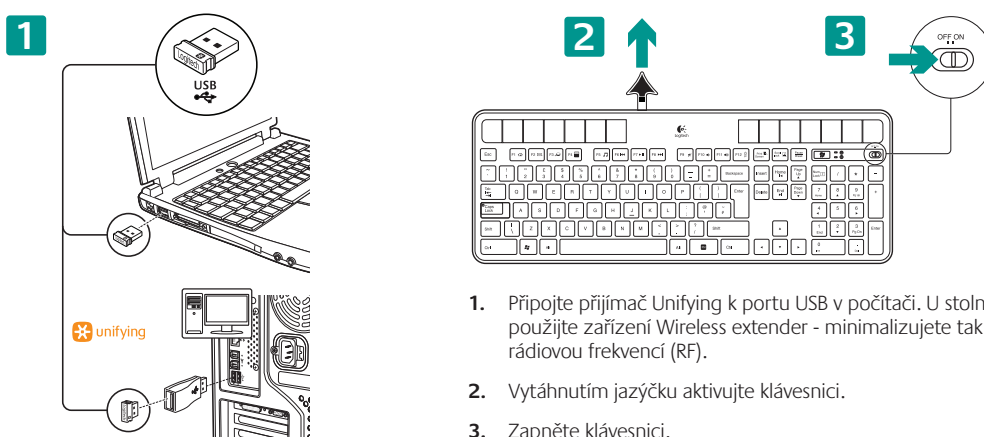
Obsah balení



Klávesnice Wireless Solar Keyboard K750



Instalace klávesnice



1. Připojte přijímač Unifying k portu USB v počítači. U stolních počítačů použijte zařízení Wireless extender - minimalizujete tak riziko rušení rádiovou frekvencí (RF).
2. Vytáhnutím jazýčku aktivujete klávesnici.
3. Zapněte klávesnici.

Kolik světla je potřeba?

Klávesnice K750 potřebuje pro svou funkci a ukládání energie pouze malé množství světla - nepřímý sluneční svit nebo vnitřní osvětlení postačí.

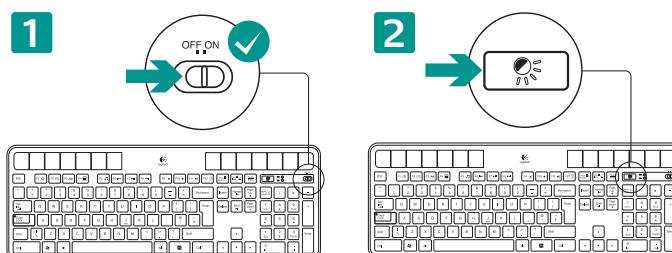
Když bude klávesnice nepřetržitě vystavena tlumenému světlu v místnosti, bude mít dostatek energie pro používání. Jelikož i v místnostech bývá po určitou část dne tma, doporučujeme klávesnici po většinu dne přechovávat na místech s přiměřeným množstvím světla. Doba nutná pro dobíjení klávesnice bude výrazně kratší, pokud bude provozována v jasně osvětleném prostředí nebo na místech s přímým slunečním svitem.

Klávesnice K750 ukládá energii automaticky, dokonce i když je vypnutá. Díky této energii budete moci klávesnici používat po určitou dobu i bez světla. Plně nabitá vydrží klávesnice fungovat až tři měsíce v úplné tmě.

Je množství světla dostatečné?

Jak poznáte, že klávesnice má dostatek světla k provozu? Stačí použít speciální klávesu pro kontrolu úrovně světla. Klávesnice vám informuje, zda přijímá dostatek světla.

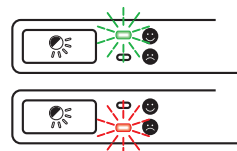
1. Ujistěte se, že klávesnice je zapnutá.
2. Stiskněte klávesu pro kontrolu úrovně světla. Indikátor úrovně světla blikne **zeleně** nebo **červeně**, nebo se nerozsvítí vůbec. Více informací naleznete v části *Význam indikátoru úrovně světla*.



Význam indikátoru úrovně světla

- **Indikátor úrovně světla blikne zeleně.** Klávesnice přijímá dostatek světla a je připravena k použití.
- **Indikátor úrovně světla blikne červeně.** Klávesnice pro další práci vyžaduje více světla.

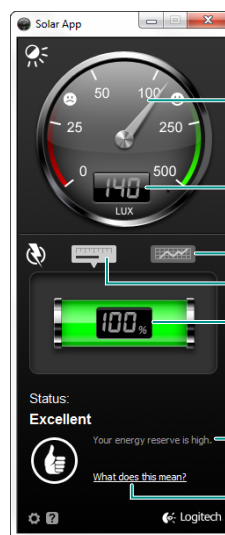
Poznámka Pokud se indikátor úrovně světla nerozsvítí vůbec, informace jak postupovat naleznete v části Pomoc při instalaci.



Používání aplikace Solar App

Líbilo by se vám, kdybyste mohli jednoduše a přehledně sledovat úroveň světla dopadajícího na klávesnici, a měli přehled o hodnotách rezervy energie? Stačí si stáhnout aplikaci Solar App na stránkách www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplikace Solar App je spuštěná na pozadí, a upozorní vás v případě výkyvů (nahoru i dolů) rezervy energie klávesnice.
- Pro zajištění dostatku energie stačí udržet úroveň světla na 100 luxech a více.
- Chcete-li zobrazit aplikaci Solar App na popředí, na klávesnici stiskněte klávesu pro kontrolu úrovně světla. Aplikace Solar App se poté zobrazí, a okamžitě se aktivuje měřidlo úrovně světla.



Měřidlo úrovně světla

Hodnota naměřené úrovně světla

Rezerva energie (dlouhodobý vývoj)

Rezerva energie (okamžitý stav)

Hodnota rezervy energie (okamžitý stav)

Informace o stavu rezervy energie

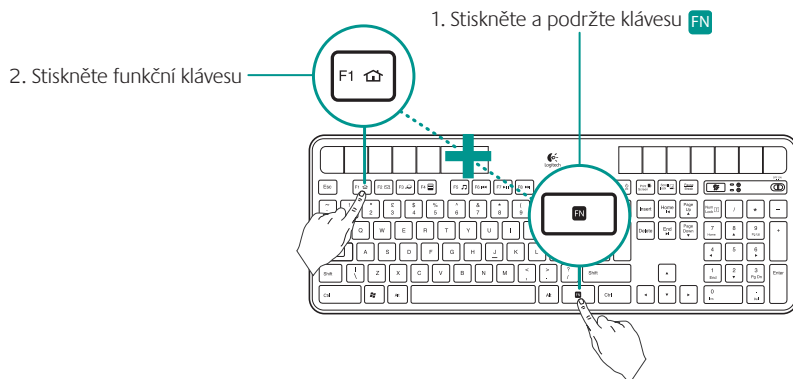
Klepnutím zobrazíte průvodce správou rezervy energie

Používání funkčních kláves

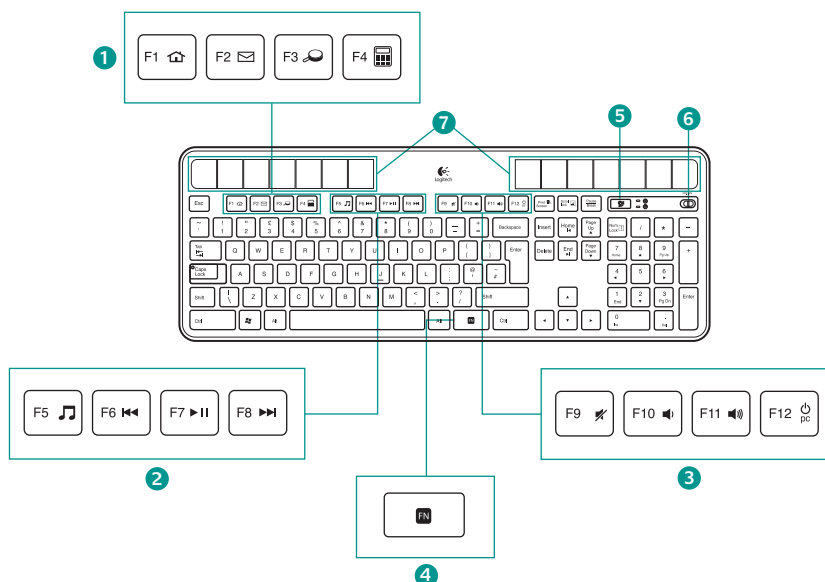
Praktické, vylepšené funkční klávesy umožňují snadné spuštění aplikací. Chcete-li použít rozšířené funkce (žluté ikony), nejprve stiskněte a podržte klávesu **FN**, poté stiskněte požadovanou funkční klávesu.

Tip V nastavení programu můžete režim **FN** vypnout, chcete-li využívat rozšířené funkce přímo, bez nutnosti tisknout klávesu **FN**.*

* Vyžaduje software SetPoint™ (ke stažení na stránkách www.logitech.com/downloads).



Funkce klávesnice



1. Oblast aplikací

- FN** + F1 Domovská stránka sítě Internet
- FN** + F2 Spuštění e-mailové aplikace
- FN** + F3 Spuštění vyhledávání v systému Windows*
- FN** + F4 Spuštění kalkulačky

2. Zóna navigace v multimédiích

- FN** + F5 Spuštění aplikace pro práci s médii
- FN** + F6 Předchozí stopa
- FN** + F7 Přehrát/Pozastavit
- FN** + F8 Další stopa

3. Zóna hlasitosti multimédií

- FN** + F9 Ztlumení
- FN** + F10 Snížení hlasitosti
- FN** + F11 Zvýšení hlasitosti
- FN** + F12 Režim spánku

4. **FN** klávesa

- 5. Klávesa pro kontrolu úrovně světla
- 6. Vypínač napájení klávesnice
- 7. Solární články

* Vyhledávání pomocí funkce One Touch Search (hledání jedním dotykem), pokud je nainstalován program SetPoint®.

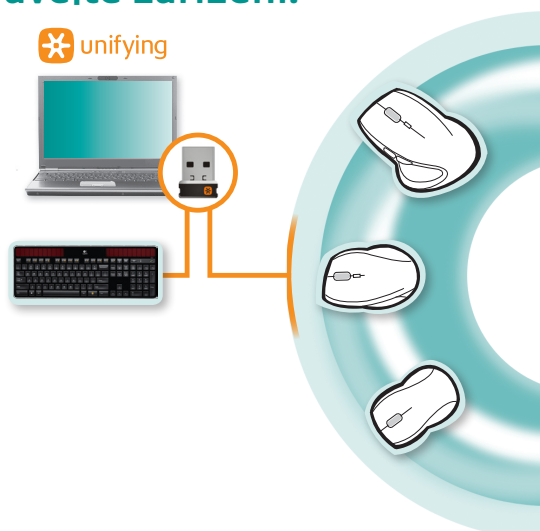
Zapojte. Zapomeňte. A jen přidávejte zařízení.

Vlastníte přijímač Logitech® Unifying. Nyní přidejte kompatibilní bezdrátovou klávesnici nebo myš, která využívá tentýž přijímač.

Je to jednoduché. Stačí spustit software Logitech® Unifying* a postupovat podle pokynů na obrazovce.

Chcete-li získat další informace nebo stáhnout program, navštivte stránky www.logitech.com/unifying

*Klepněte na nabídku Start / Všechny programy / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software



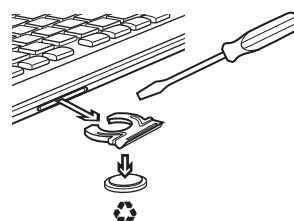
Pomoc při instalaci: klávesnice nefunguje

- **Zkontrolujte přijímač Unifying.** Zkuste také připojení k jinému portu USB.
 - **Nejste příliš daleko?** Přemístěte klávesnici blíže k přijímači Unifying nebo připojte přijímač Unifying k zařízení Wireless extender, pokud používáte stolní počítač.
 - **Je klávesnice zapnutá?** Posuňte vypínač napájení klávesnice do polohy **Vypnuto** a poté do polohy **Zapnuto**.
 - **Obnovte připojení.** Pomocí programu Unifying resetujte připojení klávesnice k přijímači Unifying. Další informace naleznete v části o přijímači Unifying v této příručce.
 - **Restartujte počítač.**
 - **Stiskněte klávesu pro kontrolu úrovně světla.** Pokud se indikátor úrovně světla nerozsvítí, klávesnici došla energie. Chcete-li klávesnici opět použít, výrazně zvýšte množství světla nad klávesnicí na úroveň, která obvykle bývá v jasně osvětlených kancelářích. Bude trvat asi den nebo dva, než se klávesnice nabije při vystavení této úrovni světla; pokud však klávesnici vystavíte přímému slunečnímu svitu, stačí na nabití několik hodin.
- Poznámka** Pokud indikátor úrovně světla sám od sebe blikne červeně, klávesnice je téměř vybitá a pro další práci vyžaduje více světla.
- **Stáhněte si a použijte aplikaci Solar App.** Tento užitečný nástroj vám jednoduchým a přehledným způsobem umožní sledovat úroveň světla dopadajícího na klávesnici, a mít tak přehled o hodnotách rezervy energie. Aplikaci Solar App si můžete stáhnout na stránkách www.logitech.com/k750/solarapp

Recyklace produktu na konci jeho životnosti

Pokud se rozhodnete produkt přestat používat, recyklujte jej v souladu s místními zákony. Dle instrukcí níže vyjměte baterii (není určena pro výměnu uživatelem) z klávesnice, a poté recyklujte baterii i klávesnici podle kroků 3 a 4.

1. Pomocí šroubováku vysuňte držák baterie.
2. Opatrně vyjměte baterii z držáku.
3. Odevzdejte použitou baterii na patřičném sběrném místě, které slouží k recyklaci baterií.
4. Klávesnici odevzdejte na patřičném sběrném místě, které slouží k recyklaci elektrických a elektronických zařízení.



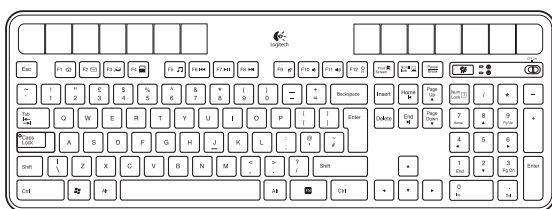
Jaký je váš názor?

Udělejte si chvíli čas a řekněte nám svůj názor.

Děkujeme, že jste zakoupili náš produkt.

www.logitech.com/jithink

A csomag tartalma



Wireless Solar Keyboard K750

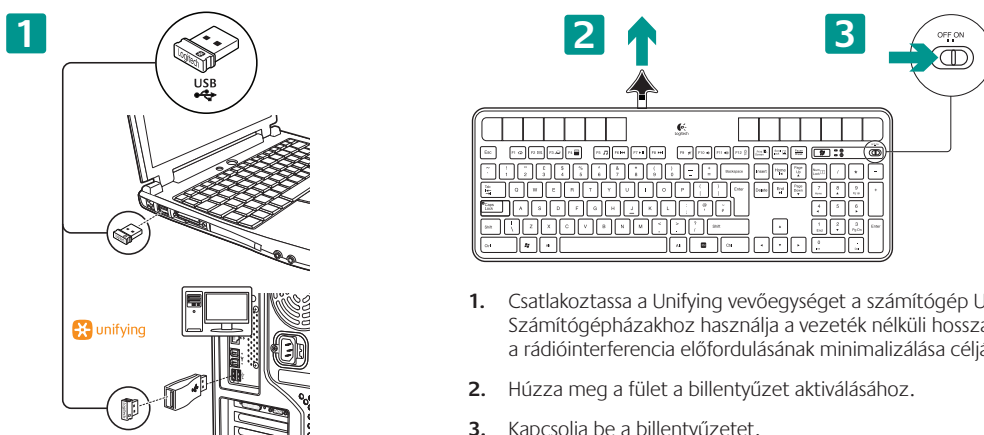


Unifying vevőegység

Vezeték nélküli hosszabbító

Tisztítókendő

A billentyűzet üzembe helyezése



1. Csatlakoztassa a Unifying vevőegységet a számítógép USB-portjához. Számítógépekhez használja a vezeték nélküli hosszabbítót a rádióinterferencia előfordulásának minimalizálása céljából.
2. Húzza meg a fület a billentyűzet aktiválásához.
3. Kapcsolja be a billentyűzetet.

Mennyi fény szükséges?

A K750 működéséhez és energiatárolásához kevés fény is elegendő. A közvetett napfény vagy beltéri megvilágítás is megfelelő.

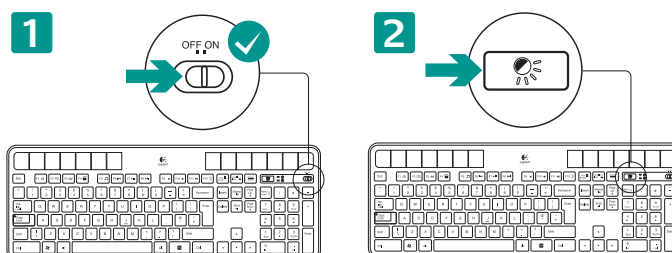
A K750 energiája folyamatosan gyenge belső világítás mellett is elegendő a használathoz. Mivel a beltéri környezetekben időszakosan sötét van, a nap túlnyomó részében ajánlott mérsékelt szintű megvilágítást alkalmazni. A K750 újratöltési ideje sokkal kevesebb jól megvilágított környezetben, illetve ha közvetlenül a napfényre helyezi azt.

A K750 automatikusan tárolja az energiát még kikapcsolt állapotban is. A tárolt energia kis ideig lehetővé teszi a K750 használatát fény nélkül is. Teljesen feltöltve a K750 újratöltés nélkül is képes három hónapig működni teljes sötétségben is.

Az elegendő fény ellenőrzése

Honnan tudhatom, hogy elegendő-e a fény a K750 számára? Használja a fény ellenőrzésére szolgáló gyorsbillentyűt. A K750 jelzi, ha elég megvilágítást kap.

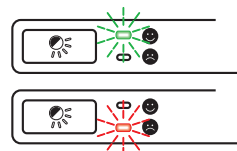
1. Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a K750.
2. Nyomja meg a fény ellenőrzésére szolgáló gyorsbillentyűt. A fény ellenőrzésére szolgáló gyorsbillentyű LED-je **zöld** vagy **vörös** fényel világít, illetve egyáltalán nem világít. További információt talál ebben a részben: *A fényellenőrzési LED olvasása.*



A fényellenőrzési LED olvasása

- A fényellenőrzési LED színe **zöld**. A K750 elegendő fényt kap, és készen áll a használatra.
- A fényellenőrzési LED színe **vörös**. A K750 további hosszú távú működéséhez több fényre van szükség.

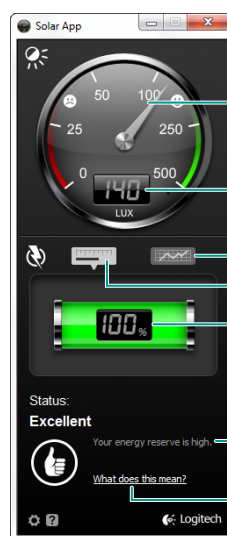
Megjegyzés: Ha a fényellenőrzési LED nem világít, a beállításra vonatkozó további tájékoztatást a súgóban talál.



A Solar App alkalmazás használata

Szeretné egyszerűen és jól láthatóan ellenőrizni a K750 billentyűzet érző fény mennyiségét, és egyúttal nyomon követni a billentyűzet energiatartalékát? Töltse le és telepítse a Solar App alkalmazást innen: www.logitech.com/k750/solarapp

- A Solar App a háttérben működik, és jelzi, ha a K750 energiatartalékában bármilyen változás (több vagy kevesebb) áll be.
- Próbálja meg a fényellenőrzési mérőórát 100 lux vagy magasabb értéken tartani annak biztosításához, hogy a K750 elegendő energiával rendelkezzen.
- Ha az előtérbe szeretné hozni a Solar App alkalmazást, nyomja meg a fényellenőrzésre szolgáló gyorsgombot a billentyűzeten. Megjelenik a Solar App alkalmazás, és a fényellenőrzési mérőóra azonnal bekapcsol.



Fényellenőrzési mérőóra

Fényellenőrzési mérőóra állása

Energiatartalék (korábbi)
Energiatartalék (jelenlegi)

Energiatartalék állása (jelenlegi)

Energiatartalék állapotjelzése

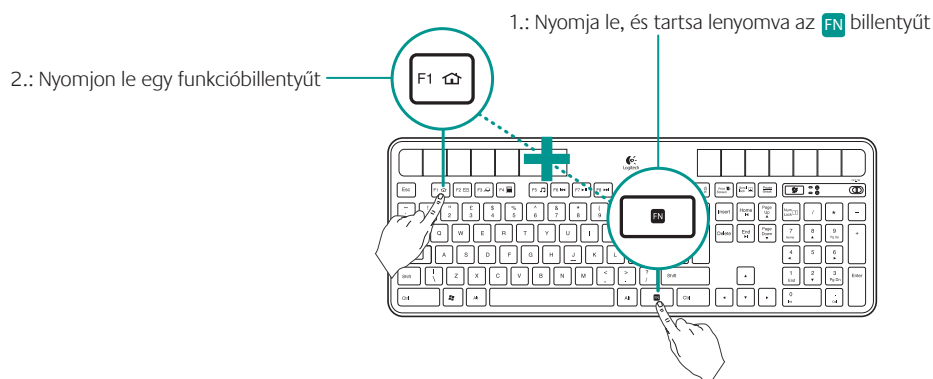
Az energiatartalék kezelésére vonatkozó útmutatásért kattintson ide

A billentyűzet funkcióbillentyűinek használata

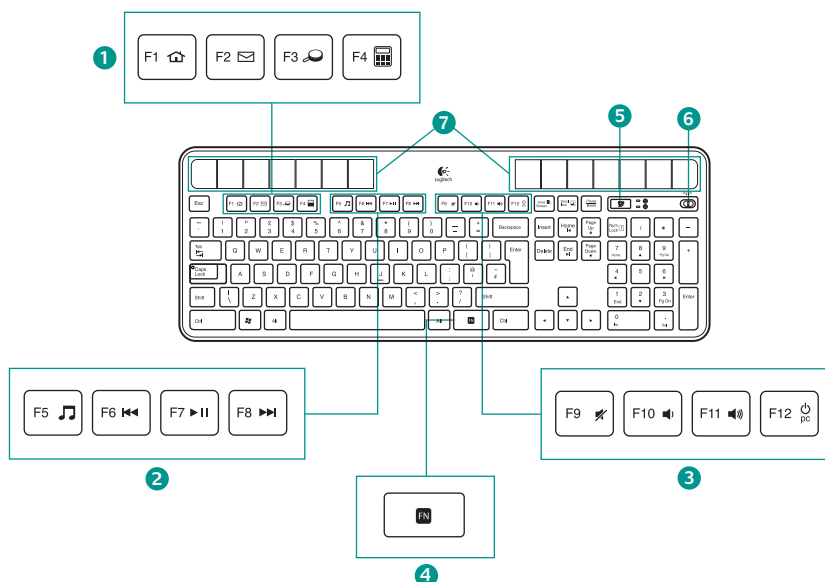
A bővített működésű funkcióbillentyűkkel egyszerűen elindíthatja kedvenc alkalmazásait. A bővített funkciók (sárga ikonok) használatához először nyomja le, és tartsa lenyomva az **FN** billentyűt, majd nyomja le a kívánt funkcióbillentyűt.

Tipp: A szoftverbeállítások között megfordíthatja az **FN** módot, ha anélkül szeretné elérni a bővített funkciókat, hogy le kellene nyomni az **FN** billentyűt.*

* A SetPoint™ szoftver megléte esetén (letölthető innen: www.logitech.com/downloads).



A billentyűzet funkciói



1. Alkalmazásindító csoport

FN + F1 Internetes kezdőlap

FN + F2 Levelezőprogram indítása

FN + F3 A Windows kereső indítása*

FN + F4 Számológép indítása

2. Médiavezérlési csoport

FN + F5 Médialejátszó alkalmazás indítása

FN + F6 Előző szám

FN + F7 Lejátszás/szünet

FN + F8 Következő szám

3. Hangerőszabályzó csoport

FN + F9 Elnémítás

FN + F10 Hangerő csökkentése

FN + F11 Hangerő növelése

FN + F12 Készenléti üzemmód

4. **FN** billentyű

5. Fény ellenőrzésére szolgáló gyorsgomb

6. Billentyűzet bekapcsológombja

7. Napelemek

* Azonnali keresés, ha a SetPoint® szoftver telepítve van

Egyszerű. Csatlakoztatva hagyhatja.

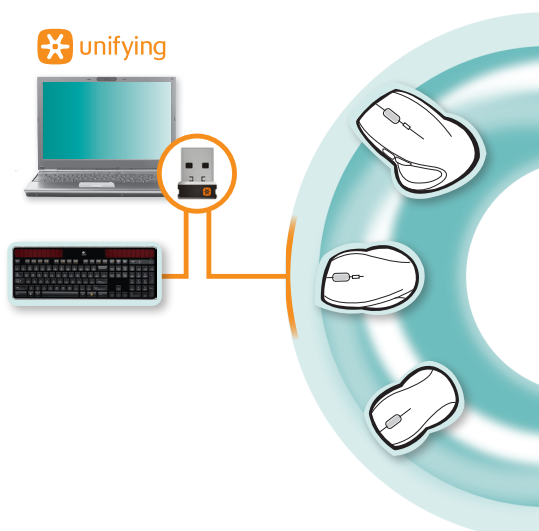
Többszörösen számíthat rá.

Ön már rendelkezik Logitech® Unifying vevőegységgel. Bővítsé rendszerét vezeték nélküli kompatibilis egerrel vagy billentyűzettel, amelyek szintén ezt a korábbi vevőegységet használják.

Mi sem egyszerűbb ennél. Indítsa el a Logitech® Unifying szoftvert*, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

További információért és a szoftver letöltéséért keresse fel a következő webhelyet: www.logitech.com/unifying

* Válassza a Start > Minden program > Logitech > Unifying > Logitech Unifying Software parancsot.



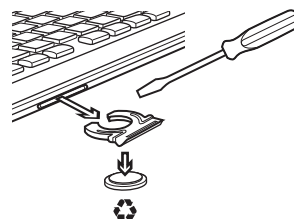
Segítség a beállításhoz: nem működik a billentyűzet

- **Ellenőrizze a Unifying vevőegységet.** Esetleg próbálkozzon másik USB-porttal.
 - **Elég közel helyezte a billentyűzetet?** Helyezze közelebb a K750 billentyűzetet a Unifying vevőegységhez, illetve számítógéphez használata esetén csatlakoztassa a Unifying vevőegységet a vezeték nélküli hosszabbító kábelhez.
 - **Be van kapcsolva a K750 billentyűzet?** Tolja a billentyűzet be- és kikapcsológombját **Off (Kikapcsolva)**, majd **On (Bekapcsolva)** állásba.
 - **Hozza létre ismét a kapcsolatot.** A Unifying szoftvert használva állítsa vissza a K750 billentyűzet és a vevőegység közötti kapcsolatot. További információt a jelen útmutató Unifying vevőegységet ismertető részében talál.
 - **Indítsa újra a számítógépet.**
 - **Nyomja meg a fény ellenőrzésére szolgáló gyorsbillentyűt.** Ha a fényellenőrzési LED nem ad ki fényt, a K750 lemerült. A K750 újbóli használatához jelentősen növelje meg a fény mennyiségét a billentyűzet felett egy erősen megvilágított iroda szintjére. A K750 feltöltéséhez ilyen megnövelt megvilágítás mellett egy vagy két nap szükséges, míg közvetlenül a napfényre helyezve csupán néhány óra is elég.
- Megjegyzés:** Ha a fényellenőrzési LED automatikusan vörösén világít, a K750 közel áll a lemerüléshez, és a további hosszú távú működéséhez több fényre van szüksége.
- **A Solar App alkalmazás letöltése.** Ez az egyszerűen használható minialkalmazás lehetővé teszi a K750 billentyűzetet érő fény ellenőrzését, ugyanakkor a billentyűzet energiatartalékának nyomon követését is. A Solar App letölthető innen: www.logitech.com/k750/solarapp

A termék kezelése a használata után

Amikor úgy dönt, hogy már nem használja tovább a terméket, a helyi szabályoknak megfelelően hasznosítsa újra. Az alábbi utasításokat követve távolítsa el az akkumulátort (felhasználók által nem cserélhető) a billentyűzetből, majd a 3–4. lépésekben ajánlott módon hasznosítsa újra a billentyűzetet és az akkumulátort.

1. Csavarhúzó segítségével nyissa ki az akkumulátortálcát.
2. Gondosan távolítsa el az akkumulátort a tálcáról.
3. Adja le az elhasznált akkumulátort az újrahasznosításra létesített gyűjtőhelyek egyikén.
4. Adja le a terméket az elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítására létesített gyűjtőhelyek egyikén.

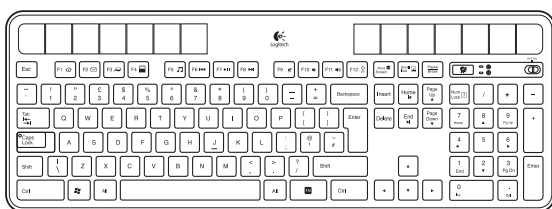


Mi a véleménye?

**Kérjük, ossza meg velünk.
Köszönjük, hogy termékünket választotta.**

www.logitech.com/jithink

Вміст упаковки



Бездротова клавіатура з використанням сонячних елементів K750



Приймач Unifying



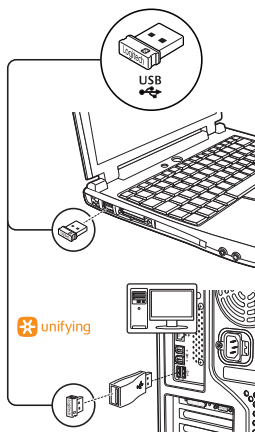
Бездротовий розширювач



Тканина для чищення

Налаштування клавіатури

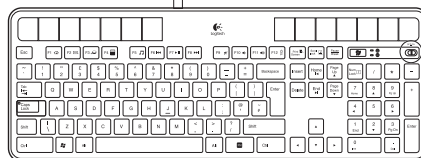
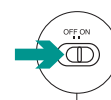
1



2



3



1. Приєднайте приймач Unifying до USB-порту комп'ютера. Для ПК з вертикальним корпусом використовуйте бездротовий розширювач, щоб мінімізувати можливість впливу радіоперешкод.
2. Потягніть за язичок, щоб активувати клавіатуру.
3. Увімкніть клавіатуру.

Скільки світла потрібно?

Клавіатурі K750 потрібна лише помірна кількість світла для функціонування та збереження енергії. Підходить непряме сонячне проміння або освітлення у приміщенні.

Якщо клавіатура K750 постійно використовується в умовах тьмяного освітлення в кімнаті, цього достатньо для її роботи. Оскільки у приміщенні зазвичай буває темно, рекомендується підтримувати помірний рівень освітлення в кімнаті протягом більшої частини дня. Тривалість заряджання для клавіатури K750 буде значно менша в умовах яскравого освітлення або в разі її розташування під прямим сонячним промінням.

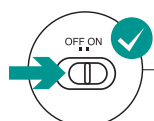
Клавіатура K750 зберігає енергію автоматично, навіть коли її вимкнено. Ця збережена енергія дає змогу використовувати клавіатуру K750 деякий час у темряві. За повного рівня заряду клавіатура K750 може працювати до трьох місяців у повній темряві без заряджання.

Перевірка відповідності освітлення

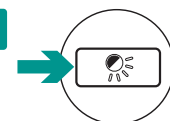
Як дізнатися, чи достатньо світла для клавіатури K750? Скористайтеся сполученням клавіш для перевірки світла. Клавіатура K750 повідомить, чи отримує вона достатньо освітлення.

1. Переконайтеся, що клавіатуру K750 увімкнено.
2. Натисніть сполучення клавіш для перевірки світла. Світлодіодний індикатор перевірки світла заблимає **зеленим** або **червоним** кольором чи взагалі не світитиметься. Докладні відомості див. у розділі "Перегляд показників індикатора перевірки світла".

1



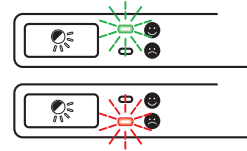
2



Перегляд показників індикатора перевірки світла

- **Індикатор перевірки світла блимає зеленим.** Клавіатура K750 отримує достатньо світла та готова до використання.
- **Індикатор перевірки світла блимає червоним.** Клавіатура K750 потребує більше світла для тривалої роботи.

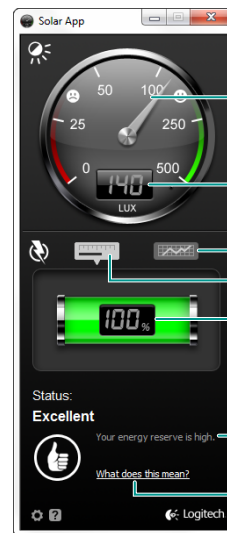
Примітка. Якщо індикатор перевірки світла не світиться, див. докладні відомості в розділі "Довідка з налаштування".



Використання програми Solar App

Потрібен простий і наочний спосіб перевірки доступного світла, яке потрапляє на клавіатуру K750, з одночасним відстеженням запасу енергії клавіатури? Завантажте та встановіть програму Solar App з веб-сайту www.logitech.com/k750/solarapp.

- Програма Solar App працює у фоновому режимі та сповіщує про змінення (збільшення або зменшення) запасу енергії клавіатури K750.
- Підтримуйте шкали індикатора перевірки світла на рівні принаймні 100 люкс, щоб забезпечити достатній рівень енергії для клавіатури K750.
- Щоб перевести програму Solar App в основний режим, натисніть сполучення клавіш для перевірки світла на клавіатурі. Відобразиться програма Solar App, і одразу активується шкала перевірки світла.



Шкала перевірки світла

Зняття показників шкали перевірки світла

Запас енергії (статистика)

Запас енергії (зараз)

Зняття показників запасу енергії (зараз)

Сповіщення стану щодо запасу енергії

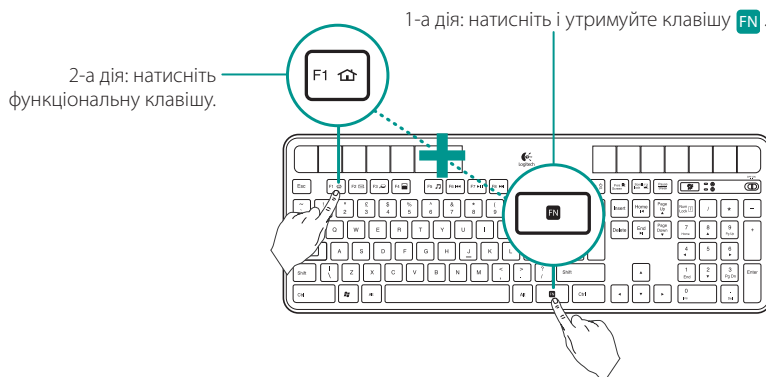
Клацніть, щоб отримати вказівки щодо керування запасом енергії

Використання функціональної клавіші клавіатури

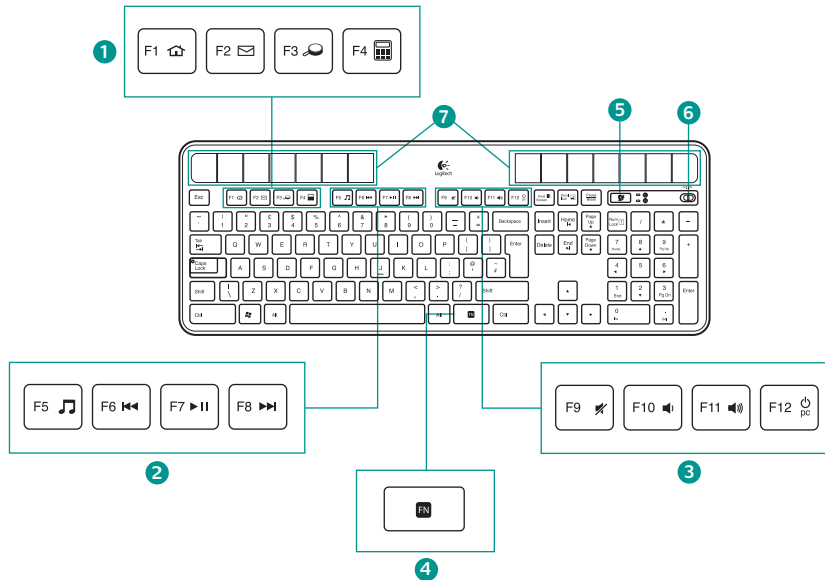
Зручні функціональні клавіші з розширеними можливостями дають змогу легко запускати застосунки. Щоб скористатися розширеними можливостями (жовті піктограми), спочатку натисніть і утримуйте клавішу **FN**; а потім натисніть функціональну клавішу, якою потрібно скористатися.

Порада. У настройках програмного забезпечення можна змінити режим клавіші **FN**, якщо потрібно отримати безпосередній доступ до розширених можливостей, не натискаючи клавішу **FN**.*

* Потребує встановлення програмного забезпечення SetPoint™ (доступно для завантаження на веб-сайті www.logitech.com/downloads).



Функції клавіатури



1. Зона клавіш виклику застосунків

- FN** + F1 – домашня сторінка
- FN** + F2 – запуск поштового застосунку
- FN** + F3 – запуск служби пошуку Windows Search*
- FN** + F4 – запуск калькулятора

2. Зона навігації мультимедійними елементами

- FN** + F5 – запуск мультимедійного застосунку
- FN** + F6 – попередня доріжка
- FN** + F7 – відтворення/пауза
- FN** + F8 – наступна доріжка

3. Зона мультимедійної гучності

- FN** + F9 – вимкнення звуку
- FN** + F10 – зменшення рівня гучності
- FN** + F11 – збільшення рівня гучності
- FN** + F12 – режим сну

- 4. **FN** Клавіша
- 5. Сполучення клавіш для перевірки світла
- 6. Перемикач живлення клавіатури
- 7. Сонячні елементи

* Функція One Touch Search (пошук одним дотиком) (якщо інстальовано програмне забезпечення SetPoint®).

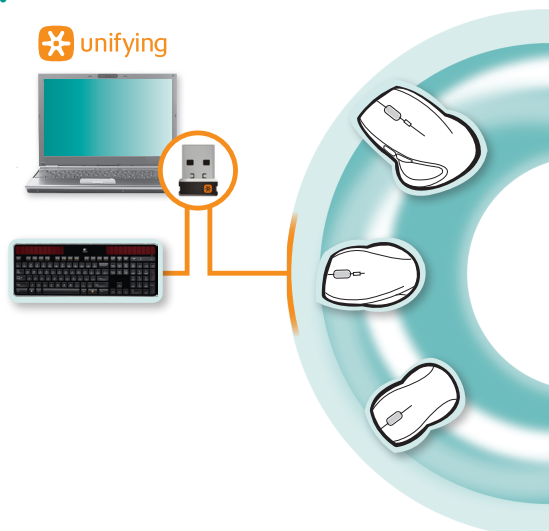
Під'єднайте. Забудьте. Додайте.

У вас уже є приймач Logitech® Unifying. Тепер додайте сумісну бездротову клавіатуру чи мишу, що використовує цей приймач.

Це легко. Потрібно лише запустити програмне забезпечення Logitech® Unifying* і дотримуватись екранних вказівок.

Щоб отримати докладні відомості та завантажити програмне забезпечення, відвідайте веб-сайт www.logitech.com/unifying.

*Перейдіть до меню "Пуск"/"Усі програми"/Logitech/Unifying/"Програмне забезпечення Logitech Unifying".



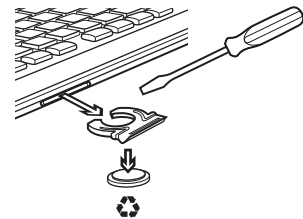
Довідка з налаштування: клавіатура не працює

- **Перевірте приймач Unifying.** Також спробуйте змінити USB-порти.
- **Перемістіть ближче.** Спробуйте перемістити клавіатуру K750 ближче до приймача Unifying або під'єднайте приймач Unifying до бездротового розширювача, якщо використовується ПК із вертикальним корпусом.
- **Клавіатуру K750 увімкнено?** Посуньте перемикач увімкнення/вимкнення клавіатури в положення **Вимк.**, а потім у положення **Увімк.**
- **Повторно встановіть підключення.** Щоб повторно встановити підключення між клавіатурою K750 і приймачем Unifying, використовуйте програмне забезпечення Unifying. Щоб отримати докладні відомості, див. розділ "Unifying".
- **Перезавантажте комп'ютер.**
- **Натисніть сполучення клавіш для перевірки світла.** Якщо індикатор перевірки світла не світиться, клавіатура K750 розряджена. Щоб знову використовувати клавіатуру K750, значно збільште кількість світла, яка потрапляє на клавіатуру, до рівня, який відповідає яскраво освітленому офісу. Зарядження клавіатури K750 може тривати один або два дні в умовах цього збільшеного рівня освітлення, а може й лише кілька годин, якщо розташувати клавіатуру K750 під прямим сонячним промінням.
Примітка. Якщо індикатор перевірки світла автоматично блимає червоним, клавіатура K750 майже розрядилася та потребує більше світла для тривалої роботи.
- **Завантажте та використовуйте програму Solar App.** Цей корисний віджет забезпечує простий і наочний спосіб перевірки доступного світла, яке потрапляє на клавіатуру K750, з одночасним відстеженням запасу енергії клавіатури. Завантажте програму Solar App із веб-сайту www.logitech.com/k750/solarapp.

Утилізація продукту

Якщо ви вирішили припинити використання продукту, утилізуйте його відповідно до місцевого законодавства. Дотримуйтеся наведених нижче інструкцій, щоб вийняти акумулятор (недоступний для заміни користувачем) із клавіатури, а потім утилізуйте клавіатуру й акумулятор відповідно до рекомендацій у кроках 3 і 4.

1. Відкрийте акумуляторний лоток за допомогою викрутки.
2. Обережно вийміть акумулятор із лотка.
3. Здайте використаний акумулятор у відповідний приймальний пункт з утилізації акумуляторів.
4. Здайте продукт у відповідний приймальний пункт з утилізації електричного та електронного устаткування.



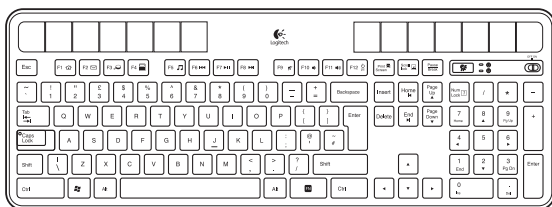
Ваші міркування

Будь ласка, поділіться з нами своїми враженнями.

Дякуємо за придбання нашого продукту.

www.logitech.com/ithink

Obsah balenia



Klávesnica Wireless Solar Keyboard K750



Prijímač Unifying

Zariadenie Wireless extender

Čistiaca handrička

Inštalácia klávesnice



1. Pripojte prijímač Unifying k portu USB v počítači. V prípade stolových počítačov použite zariadenie Wireless extender – minimalizujete tak riziko rušenia rádiovou frekvenciou (RF).
2. Vytiahnutím jazýčka aktivujte klávesnicu.
3. Zapnite klávesnicu.

Koľko svetla je potrebného?

Klávesnica K750 potrebuje pre svoju funkciu a ukladanie energie iba malé množstvo svetla – nepriamy slnečný svit alebo vnútorné osvetlenie postačí.

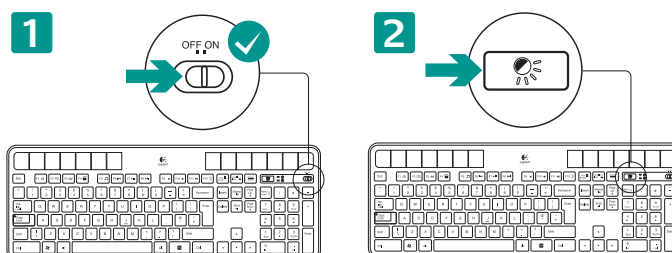
Keď bude klávesnica nepretržite vystavená tlmenému svetlu v miestnosti, bude mať dostatok energie na používanie. Keďže aj v miestnostiach býva po určitú časť dňa tma, odporúčame klávesnicu po väčšinu dňa prechovávať na miestach s primeraným množstvom svetla. Čas nutný na dobitie klávesnice bude výrazne kratší, ak bude prevádzkovaná v jasne osvetlenom prostredí alebo na miestach s priamym slnečným svitom.

Klávesnica K750 ukladá energiu automaticky, dokonca aj keď je vypnutá. Vďaka tejto energii budete môcť klávesnicu používať určitý čas aj bez svetla. Plne nabitá klávesnica vydrží fungovať až tri mesiace v úplnej tme – bez potreby dobitia.

Je množstvo svetla dostatočné?

Ako spoznáte, že klávesnica má dostatok svetla na prevádzku? Stačí použiť špeciálny kláves na kontrolu úrovne svetla (Light-check). Klávesnica vás informuje, či prijíma dostatok svetla.

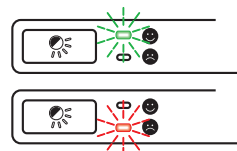
1. Uistite sa, že je klávesnica zapnutá.
2. Stlačte kláves na kontrolu úrovne svetla. Indikátor úrovne svetla blikne **zeleno** alebo **červeno**, alebo sa nerozsvieti vôbec. Viac informácií nájdete v časti *Význam indikátora úrovne svetla*.



Význam indikátora úrovně svetla

- **Indikátor úrovně svetla blikne zeleno.** Klávesnica prijíma dostatok svetla a je pripravená na použitie.
- **Indikátor úrovně svetla blikne červeno.** Klávesnica pre ďalšiu prácu vyžaduje viac svetla.

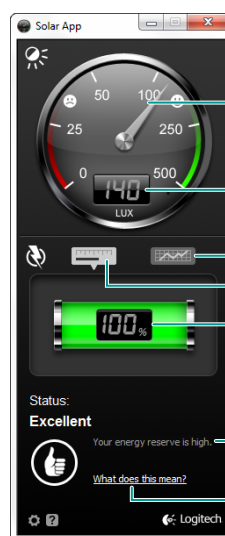
Poznámka Ak sa indikátor úrovně svetla nerozsvieti vôbec, informácie ako postupovať nájdete v časti Pomoc pri inštalácii.



Používanie aplikácie Solar App

Páčilo by sa vám, keby ste mohli jednoducho a prehľadne sledovať úroveň svetla dopadajúceho na klávesnicu, a mali prehľad o hodnotách rezervy energie? Stačí si prevziať aplikáciu Solar App na lokalite www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplikácia Solar App beží na pozadí a upozorňuje vás v prípade výkyvov (hore aj dole) rezervy energie klávesnice.
- Pre zaistenie dostatku energie stačí udržať úroveň svetla na 100 luxoch a viac.
- Ak chcete zobraziť aplikáciu Solar App na popredí, na klávesnici stlačte kláves na kontrolu úrovně svetla. Aplikácia Solar App sa potom zobrazí a okamžite sa aktivuje merač úrovně svetla.



Merač úrovně svetla

Hodnota nameranej úrovně svetla

Rezerva energie (dlhodobý vývoj)
Rezerva energie (okamžitý stav)

Hodnota rezervy energie (okamžitý stav)

Informácie o stave rezervy energie

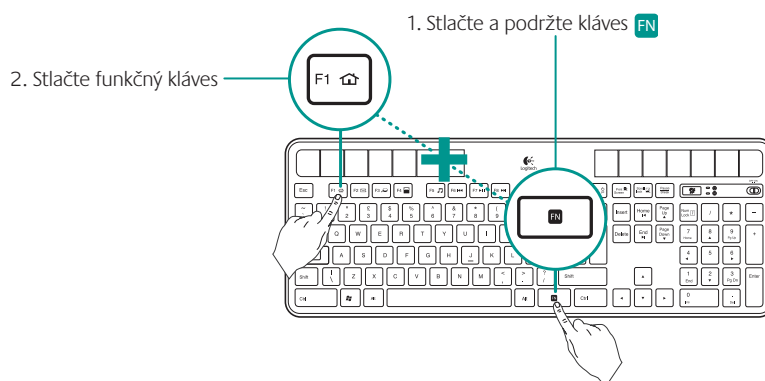
Kliknutím zobrazíte sprievodcu správou rezervy energie

Používanie funkčných klávesov

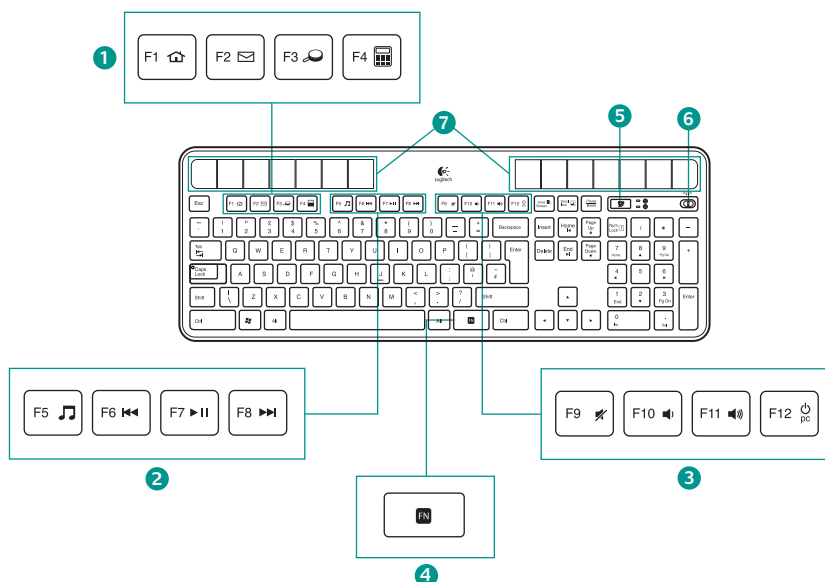
Jednoducho použiteľné rozšírené funkčné klávesy umožňujú jednoducho spúšťať aplikácie. Ak chcete použiť rozšírené funkcie (žlté ikony), najprv stlačte a podržte kláves **FN**, potom stlačte požadovaný funkčný kláves.

Tip V nastavení programu môžete režim **FN** vypnúť, ak chcete využívať rozšírené funkcie priamo, bez nutnosti stláčať kláves **FN**.*

* Vyžaduje softvér SetPoint™ (k dispozícii na prevzatie z lokality www.logitech.com/downloads).



Funkcie klávesnice



1. Oblasť aplikácií

- FN** + F1 Domovská stránka siete Internet
- FN** + F2 Spustenie e-mailovej aplikácie
- FN** + F3 Spustenie služby Windows Search*
- FN** + F4 Spustenie kalkulačky

2. Zóna navigácie v multimédiách

- FN** + F5 Spustenie multimediálnej aplikácie
- FN** + F6 Predchádzajúca skladba
- FN** + F7 Prehrávanie/Pozastavenie
- FN** + F8 Nasledujúca skladba

3. Zóna ovládania hlasitosti multimédií

- FN** + F9 Stlmenie zvuku
- FN** + F10 Zníženie hlasitosti
- FN** + F11 Zvýšenie hlasitosti
- FN** + F12 Režim spánku

- 4. **FN** kláves
- 5. Kláves na kontrolu úrovne svetla
- 6. Vypínač napájania klávesnice
- 7. Solárne články

* Vyhľadávanie pomocou funkcie One Touch Search (hľadanie jedným dotykom), ak je nainštalovaný program SetPoint®.

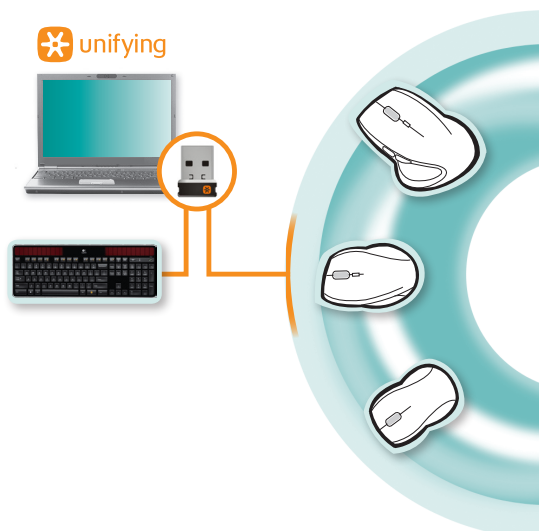
Zapojte ho. Nemyslite naň. A len pridávajte zariadenia.

Máte k dispozícii prijímač Logitech® Unifying. Pridajte kompatibilnú bezdrôtovú klávesnicu alebo myš, ktorá používa rovnaký prijímač.

Je to jednoduché. Stačí spustiť softvér Logitech® Unifying* a postupovať podľa pokynov na obrazovke.

Ak chcete získať ďalšie informácie a prevziať softvér, navštívte lokalitu www.logitech.com/unifying

*Kliknite na ponuku Štart / Všetky programy / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software



Pomoc pri inštalácii: klávesnica nefunguje

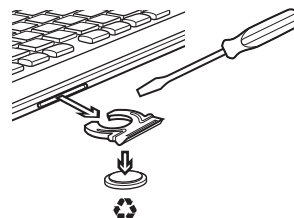
- **Skontrolujte prijímač Unifying.** Skúste taktiež pripojenie k inému portu USB.
- **Nie ste príliš ďaleko?** Premiestnite klávesnicu bližšie k prijímaču Unifying alebo pripojte prijímač Unifying k zariadeniu Wireless extender, ak používate stolový počítač.
- **Je klávesnica zapnutá?** Posuňte vypínač napájania klávesnice do polohy **Vypnuté** a potom do polohy **Zapnuté**.
- **Obnovte pripojenie.** Pomocou softvéru prijímača Unifying obnovte pripojenie medzi klávesnicou a prijímačom Unifying. Ďalšie informácie nájdete v časti o prijímači Unifying v tejto príručke.
- **Reštartujte počítač.**
- **Stlačte kláves na kontrolu úrovne svetla.** Ak sa indikátor úrovne svetla nerozsvieti, klávesnica je vybitá. Ak chcete klávesnicu opäť použiť, výrazne zvýšte množstvo svetla nad klávesnicou na úroveň, ktorá obvykle býva v jasne osvetlených kanceláriách. Bude trvať asi deň alebo dva, než sa klávesnica nabije pri vystavení tejto úrovni svetla; ak však klávesnicu vystavíte priamemu slnečnému svitu, stačí na nabitie niekoľko hodín.

Poznámka Ak indikátor úrovne svetla sám od seba blikne červenou farbou, klávesnica je takmer vybitá a pre ďalšiu prácu vyžaduje viac svetla.
- **Prevezmite si a používajte aplikáciu Solar App.** Tento užitočný nástroj vám jednoduchým a prehľadným spôsobom umožní sledovať úroveň svetla dopadajúceho na klávesnicu, a mať tak prehľad o hodnotách rezervy energie. Aplikáciu Solar App si môžete prevziať na lokalite www.logitech.com/k750/solarapp

Recyklácia produktu po skončení jeho životnosti

Ak sa rozhodnete produkt prestať používať, recyklujte ho v súlade s miestnymi zákonmi. Podľa inštrukcií nižšie vyberte batériu (nie je určená na výmenu používateľom) z klávesnice, a potom recyklujte batériu aj klávesnicu podľa krokov 3 a 4.

1. Pomocou skrutkovača vysuňte držiak batérie.
2. Opatrne vyberte batériu z držiaka.
3. Odovzdajte použitú batériu na príslušnom zbernom mieste, ktoré slúži na recykláciu batérií.
4. Klávesnicu odovzdajte na príslušnom zbernom mieste, ktoré slúži na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.



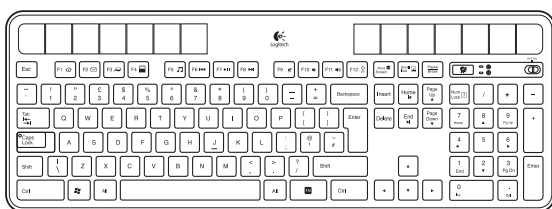
Aký je váš názor?

Venujte nám chvíľu času a povedzte nám to.

Ďakujeme, že ste si kúpili náš produkt.

www.logitech.com/ithink

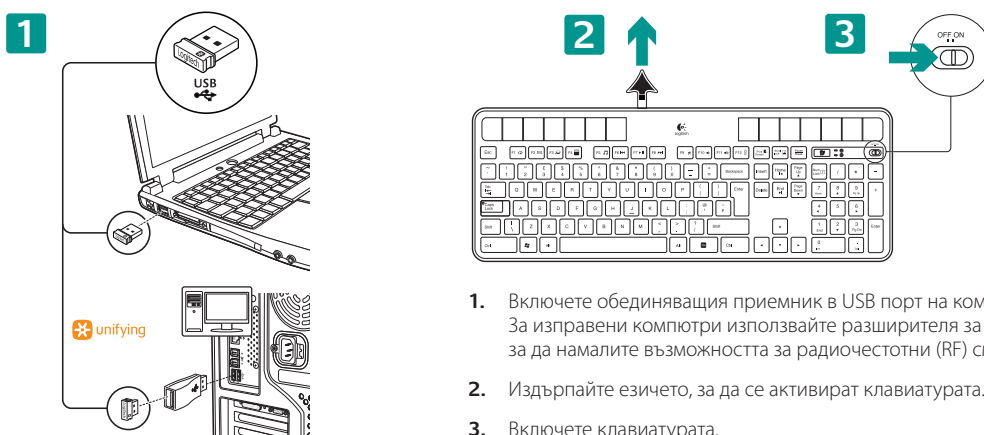
Съдържание на кутията



Безжична клавиатура със захранване със слънчева светлина K750



Настройване на клавиатурата



1. Включете обединяващия приемник в USB порт на компютъра. За изправени компютри използвайте разширителя за безжична връзка, за да намалите възможността за радиочестотни (RF) смущения.
2. Издърпайте езичето, за да се активират клавиатурата.
3. Включете клавиатурата.

Колко светлина е необходима?

K750 изисква само умерено ниво на светлина, за да работи и да съхранява енергия. Непряката слънчева светлина или осветлението в помещението са достатъчни.

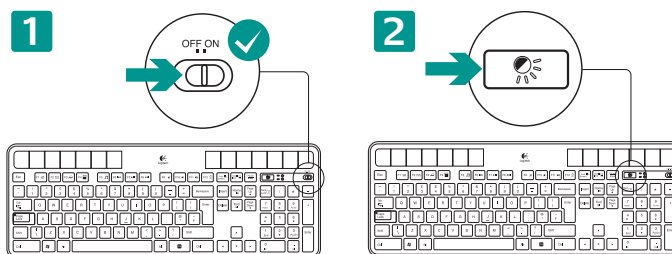
При излагане на тъмно стайно осветление за продължителен период от време K750 има достатъчно енергия, за да се използва. Тъй като при средите на закрито обикновено има периоди на тъмнина, за по-голямата част от деня се препоръчва умерено ниво на осветление. Времето на зареждане на K750 е много по-малко при ярко осветени среди или когато K750 се постави под пряка слънчева светлина.

K750 съхранява енергията автоматично дори когато е изключена. Съхранената енергия ви позволява да използвате K750 без светлина за известно време. При пълен заряд K750 може да работи до три месеца в пълна тъмнина, без да е необходимо презареждане.

Проверка за достатъчно осветление

Как да разбера дали осветлението е достатъчно за K750? Използвайте бързия клавиш за проверка за светлина. K750 ви уведомява дали получава достатъчно осветление.

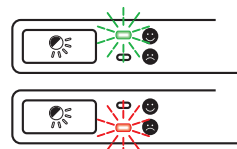
1. Уверете се, че K750 е включена.
2. Натиснете бързия клавиш за проверка за светлина. Светодиодът за проверка за светлина ще мига или в **зелено** или в **червено**, или няма да светне изобщо. За повече информация прегледайте *Разчитане на индикациите на светодиода за проверка за светлина*.



Разчитане на индикациите на светодиода за проверка за светлина

- **Светодиодът за проверка за светлина мига в зелено.** K750 получава достатъчно светлина и е готова за употреба.
- **Светодиодът за проверка за светлина мига в червено.** K750 се нуждае от още светлина, за да продължи да работи дългосрочно.

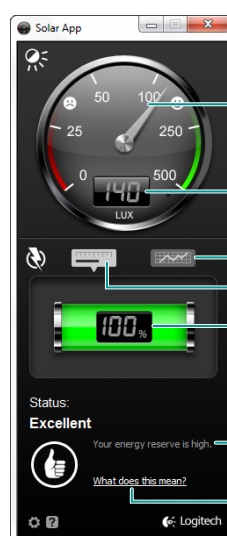
Забележка Ако светодиодът за проверка за светлина не свети, прегледайте раздела "Помощ при настройването" за повече информация.



Използване на Solar App

Търсите ли лесен и нагледен начин за проверка на наличната светлина, попадаща върху K750, като същевременно следите енергийния запас на клавиатурата? Изтеглете и инсталирайте приложението Solar App от www.logitech.com/k750/solarapp

- Приложението Solar App работи във фонов режим и ви уведомява при наличие на промяна (нагоре или надолу) в енергийния запас на K750.
- Опитайте се да задържите датчика за проверка за светлина насочен към 100 лукса или повече, за да се уверите, че K750 има достатъчно енергия.
- За да изведете Solar App на преден план, натиснете бързия клавиш за проверка за светлина на клавиатурата. Solar App ще се покаже и датчикът за проверка за светлина ще се активира незабавно.



Датчик за проверка за светлина

Разчитане на датчика за проверка за светлина

Енергиен запас (хронологично)

Енергиен запас (реално време)

Разчитане на енергиен запас (реално време)

Известия за състоянието на енергийния запас

Щракнете за указания относно управление на енергийния запас

Използване на F-клавиша на клавиатурата

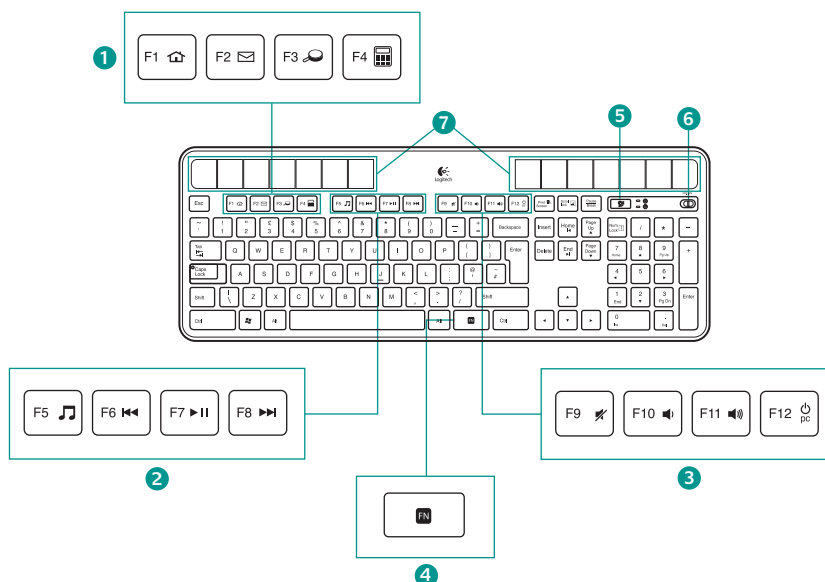
Допълнителните F-клавиши, удобни за потребителя, ви позволяват с лекота да стартирате приложения. За да използвате разширените функции (жълтите икони), първо трябва да натиснете и задържите клавиша **FN**. След това натиснете F-клавиша, който искате да използвате.

Съвет В настройките на софтуера можете да деактивирате **FN** режима, ако искате да имате директен достъп до допълнителните функции, без да се налага да натискате клавиша **FN**.*

* Нужен е софтуерът SetPoint™ (може да бъде изтеглен от www.logitech.com/downloads).



Функции на клавиатурата



1. Зона на приложенията

- FN** + F1 – начална интернет страница
- FN** + F2 – отваряне на приложението за имейл
- FN** + F3 – стартиране на функцията за търсене в Windows*
- FN** + F4 – стартиране на калкулатора

2. Зона за навигиране в мултимедия

- FN** + F5 – стартиране на мултимедийно приложение
- FN** + F6 – предишна песен
- FN** + F7 – възпроизвеждане/пауза
- FN** + F8 – следваща песен

3. Зона за силата на звука на мултимедията

- FN** + F9 – без звук
- FN** + F10 – намаляване на звука
- FN** + F11 – увеличаване на звука
- FN** + F12 – режим на заспиване

4. **FN** клавиш

- 5. Бърз клавиш за проверка за светлина
- 6. Ключ на захранването на клавиатурата
- 7. Слънчеви клетки

* Търсене с едно докосване, ако е инсталиран софтуерът SetPoint®.

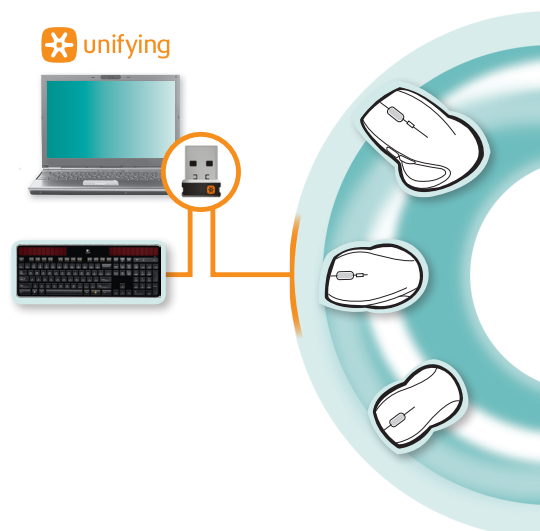
Включете. Забравете го. Подобрете го.

Имате приемник Logitech® Unifying. Сега добавете съвместима безжична клавиатура или мишка, използваща същия приемник.

Това е лесно. Само пуснете софтуера Logitech® Unifying* и следвайте инструкциите на екрана.

За повече информация и за изтегляне на софтуера посетете www.logitech.com/unifying

*Отидете на "Старт/Всички програми/Logitech/Unifying/Logitech Unifying Software"



Помощ при настройването: клавиатурата не работи

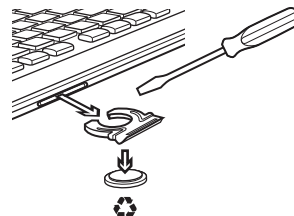
- **Проверете обединяващия приемник.** Опитайте се също така да смените USB портовете.
- **Да преместя ли по-близо?** Опитайте да преместите K750 по-близо до обединяващия приемник или го включете в разширителя за безжична връзка, ако използвате изправен компютър.
- **Включена ли е K750?** Плъзнете превключвателя за включване/изключване на клавиатурата на позиция **Off** (Изкл.), след което на позиция **On** (Вкл.).
- **Установете отново връзката.** Използвайте софтуера Unifying, за да рестартирате връзката между K750 и обединяващия приемник. За повече информация вижте раздела за обединяващия приемник в това ръководство.
- **Рестартирайте компютъра.**
- **Натиснете бързия клавиш за проверка за светлина.** Ако светодиода за проверка за светлина не светне, енергийният запас на K750 е привършил. За да използвате K750 отново, увеличете значително количеството светлина над клавиатурата до ниво, което обикновено можете да видите в ярко осветен офис. Може да минат един или два дни, докато K750 се презареди, когато е изложена на увеличено ниво на осветление, но ако K750 се постави под пряка слънчева светлина, са необходими едва няколко часа.

Забележка Всяко автоматично мигане в червено на светодиода за проверка за светлина означава, че енергийният запас на K750 е почти изчерпан и е необходима повече светлина, за да може клавиатурата да продължи да работи дългосрочно.
- **Изтеглете и използвайте приложението Solar App.** Този полезен графичен компонент ви предоставя лесен и нагледен начин за проверка на наличната светлина върху K750, като същевременно следите енергийния запас на клавиатурата. Изтеглете приложението Solar App от www.logitech.com/k750/solarapp

Третиране на продукта в края на експлоатационния му цикъл

Когато вземете решението да спрете да използвате своя продукт, рециклирайте го в съответствие с местните разпоредби. Спазвайте следните инструкции, за да отстраните батерията (не подлежи на смяна от потребителя) и рециклирайте както нея, така и клавиатурата според препоръките в стъпки 3 и 4.

1. Отворете отделението за батерията с помощта на отвертка.
2. Внимателно извадете батерията от там.
3. Предайте изразходваната батерия в специализиран пункт за събиране на отпадъци за рециклиране на батерии.
4. Предайте продукта в специализиран пункт за събиране на отпадъци за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

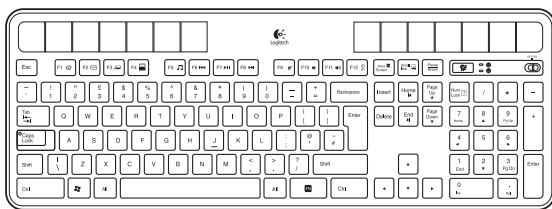


Какво мислите?

Отделете няколко минути, за да ни кажете.
Благодарим ви, че закупихте нашия продукт.

www.logitech.com/ithink

Ce conține cutia



Wireless Solar Keyboard K750



Receptor Unifying



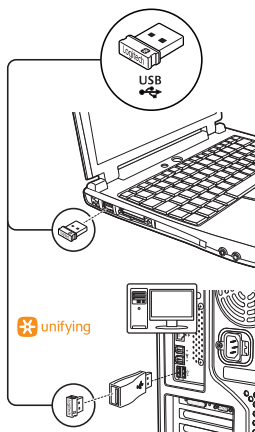
Prelungitor fără fir



Lavetă de curățare

Instalarea tastaturii

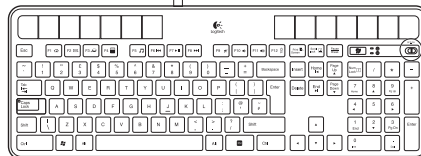
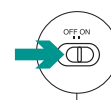
1



2



3



1. Conectați receptorul Unifying într-un port USB al computerului. Pentru PC-urile turn, utilizați prelungitorul fără fir pentru a reduce la minim posibilitatea interferenței frecvenței radio (RF).
2. Trageți de folie pentru a activa tastatura.
3. Porniți tastatura.

De câtă lumină este nevoie?

Pentru a funcționa și pentru a stoca energie, tastatura K750 necesită doar un nivel redus de lumină. Este suficientă lumina solară indirectă sau iluminarea de interior.

Când este expusă în mod continuu la o lumină slabă de interior, tastatura K750 beneficiază de suficientă energie. Deoarece spațiile interioare au de obicei perioade în care sunt întunecate, este recomandat ca în cea mai mare parte a zilei să existe un nivel moderat de iluminare. Perioada de încărcare pentru tastatura K750 este mult mai redusă în spațiile intens iluminate sau atunci când aceasta beneficiază de lumină solară directă.

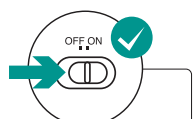
Chiar și când este oprită, tastatura K750 stochează energie în mod automat. Această energie stocată vă permite, pentru o vreme, să utilizați tastatura K750 în întuneric. Încărcată complet, tastatura K750 poate funcționa până la trei luni în întuneric complet, înainte de a necesita încărcare.

Verificarea nivelului adecvat de lumină

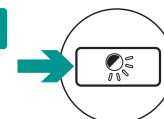
Cum știți dacă există suficientă lumină pentru tastatura K750? Utilizați tasta rapidă Light-check (Verificare lumină). Tastatura K750 vă informează dacă beneficiază de iluminare suficientă.

1. Asigurați-vă că tastatura K750 este pornită.
2. Apăsăți tasta rapidă Light-check (Verificare lumină). LED-ul Light-check (Verificare lumină) va clipi **verde** sau **roșu**, ori nu va clipi deloc. Pentru informații suplimentare, citiți *Interpretarea LED-ului Light-check (Verificare lumină)*.

1



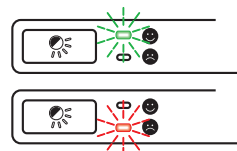
2



Interpretarea LED-ului Light-check (Verificare lumină)

- **LED-ul Light-check (Verificare lumină) clipește verde.** Tastatura K750 beneficiază de suficientă lumină și este gata să fie utilizată.
- **LED-ul Light-check (Verificare lumină) clipește roșu.** Tastatura K750 necesită mai multă lumină pentru a continua să lucreze pe termen lung.

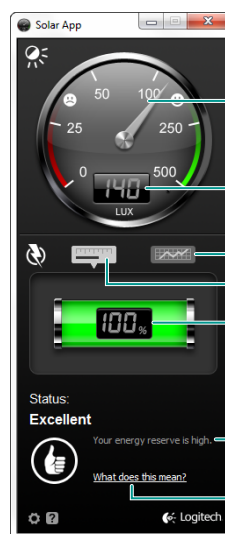
Notă Dacă LED-ul Light-check (Verificare lumină) nu produce nicio lumină, citiți secțiunea Ajutor la configurare pentru mai multe informații.



Utilizarea aplicației Solar App

Doriți o modalitate mai facilă și preponderent vizuală de verificare a luminii la care este expusă tastatura K750, urmărind totodată rezerva de energie a tastaturii? Descărcați aplicația Solar App de la www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplicația Solar App funcționează în fundal și vă informează ori de câte ori apare o schimbare (în plus sau în minus) la rezerva de energie a tastaturii K750.
- Pentru a vă asigura că tastatura K750 are suficientă energie, încercați să mențineți cadranul de verificare a luminii la valoarea de 100 de lucși sau mai mult.
- Pentru a aduce în prim-plan aplicația Solar App, apăsați tasta rapidă Light-check (Verificare lumină) a tastaturii. Aplicația Solar App va apărea, iar cadranul de verificare a luminii se va activa imediat.



Cadran de verificare a luminii

Valoare citită din cadranul de verificare a luminii

Rezervă de energie (anterioară)

Rezervă de energie (în timp real)

Valoare citită a rezervei de energie (în timp real)

Notificări de stare cu privire la rezerva de energie

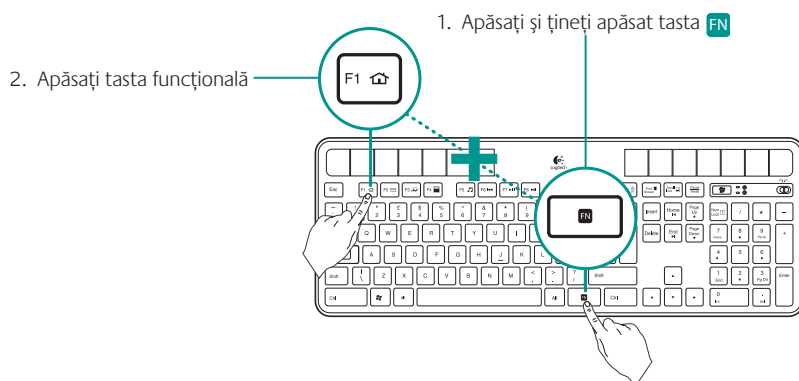
Faceți clic pentru ajutor cu privire la gestionarea rezervei de energie

Utilizarea tastei funcționale a tastaturii

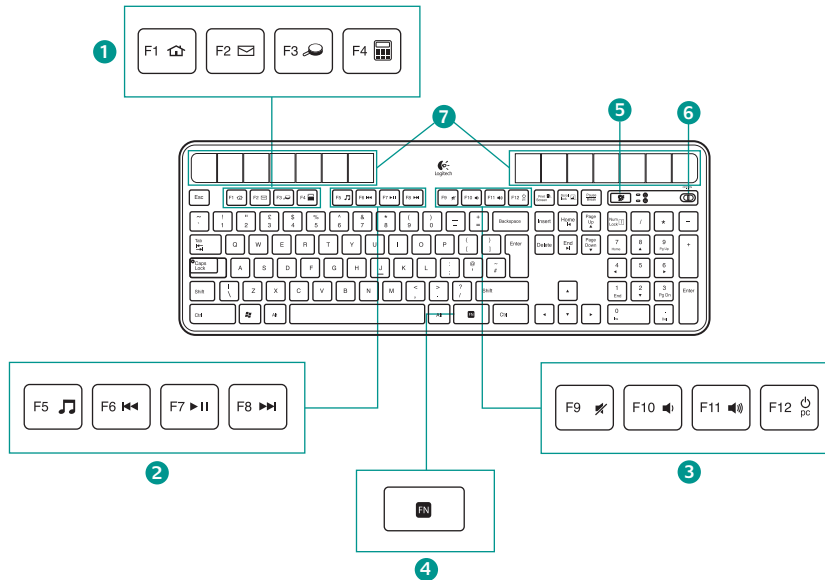
Tastele funcționale îmbunătățite și ușor de utilizat vă permit să lansați cu ușurință aplicațiile. Pentru a utiliza funcțiile îmbunătățite (pictogramele galbene), apăsați și mențineți apăsată tasta **FN**, apoi apăsați tasta funcțională pe care doriți să o utilizați.

Sfat În setările software-ului, puteți inversa modul **FN** dacă doriți să accesați direct funcțiile îmbunătățite fără a trebui să apăsați tasta **FN**.*

* Necesită software-ul SetPoint™ (disponibil pentru descărcare la www.logitech.com/downloads).



Caracteristici tastatură



1. Zonă de aplicații

- FN** + F1 Pagina de pornire Internet
- FN** + F2 Lansează aplicația pentru e-mail
- FN** + F3 Lansează Windows Search (Căutare Windows)*
- FN** + F4 Lansează calculatorul

2. Zonă navigare multimedia

- FN** + F5 Lansează aplicații media
- FN** + F6 Piesa anterioară
- FN** + F7 Redare/Pauză
- FN** + F8 Piesa următoare

3. Zonă de volum multimedia

- FN** + F9 Oprire sunet
- FN** + F10 Reducere volum
- FN** + F11 Creștere volum
- FN** + F12 Modul inactiv

4. **FN** tastă

- 5. tasta rapidă Light-check (Verificare lumină)
- 6. Comutator alimentare tastatură
- 7. Celule de recepție solară

* One Touch Search dacă software-ul Setpoint® este instalat.

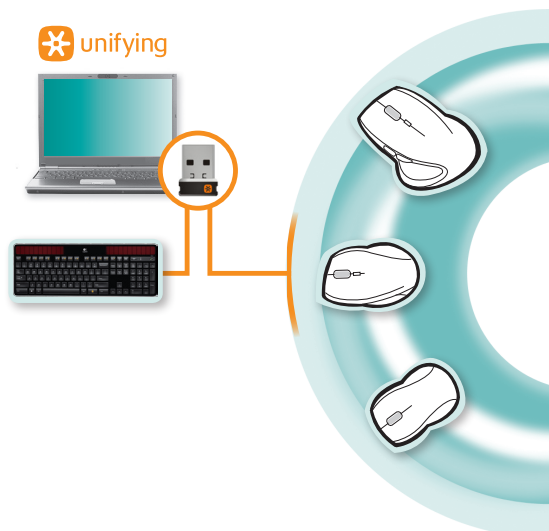
Conectați-l. Uitați de el. Adăugați la acesta.

Dețineți un receptor Logitech® Unifying. Acum adăugați o tastatură fără fir compatibilă sau un mouse care utilizează același receptor.

Este simplu. Trebuie numai să lansați software-ul Logitech® Unifying* și să urmați instrucțiunile de pe ecran.

Pentru mai multe informații și pentru a descărca software-ul, accesați www.logitech.com/unifying

*Accesați Start/All Programs (Toate programele)/Logitech/Unifying/Logitech Unifying Software (Software Logitech Unifying)



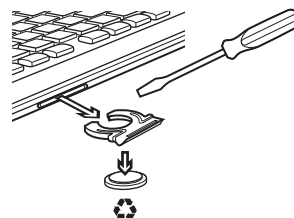
Ajutor pentru configurare: tastatura nu funcționează

- **Verificați receptorul Unifying.** De asemenea, încercați să schimbați porturile USB.
 - **Ați încercat să diminueți distanța?** Dacă utilizați un PC turn, mutați tastatura K750 mai aproape de receptorul Unifying sau conectați receptorul Unifying la prelungitorul fără fir.
 - **Este pornită tastatura K750?** Glisați comutatorul Off/On (Opriti/Pornit) în poziția **Off (Opriti)** apoi în poziția **On (Pornit)**.
 - **Restabiliți conexiunea.** Utilizați software-ul Unifying pentru a reseta conexiunea dintre tastatura K750 și receptorul Unifying. Pentru mai multe informații, consultați secțiunea despre Unifying din acest ghid.
 - **Reporniți computerul.**
 - **Apăsați tasta rapidă Light-check (Verificare lumină).** Dacă LED-ul Light-check (Verificare lumină) nu luminează, înseamnă că tastatura K750 nu mai are energie. Pentru a utiliza din nou tastatura K750, creșteți semnificativ cantitatea de lumină la care este expusă tastatură, până la nivelul de iluminare existent într-un birou intens luminat. Se poate să dureze o zi sau două pentru ca tastatura K750 să se încarce atunci când este expusă la acest nivel crescut de iluminare, dar doar câteva ore în cazul în care tastatura K750 este expusă la lumină solară directă.
- Notă** Atunci când LED-ul Light-check (Verificare lumină) clipește roșu în mod automat, tastatura K750 a rămas fără energie și necesită mai multă lumină pentru a funcționa pe termen lung.
- **Descărcați și utilizați aplicația Solar App.** Acest widget util vă oferă o modalitate simplă și preponderent vizuală de verificare a luminii la care este expusă tastatura K750, urmărind totodată rezerva de energie a tastaturii. Descărcați aplicația Solar App de la www.logitech.com/k750/solarapp

Gestionarea produsului la sfârșitul duratei de viață

Când ați decis să încetați utilizarea acestui produs, reciclați-l în conformitate cu legislația locală. Urmăriți instrucțiunile de mai jos pentru a scoate bateria (care nu poate fi înlocuită de utilizator) din tastatură, apoi reciclați atât tastatura, cât și bateria, conform recomandărilor de la pașii 3 și 4.

1. Deschideți sertarul bateriei cu ajutorul unei șurubelnițe.
2. Scoateți cu grijă bateria din sertar.
3. Predați bateria consumată la punctul de colectare corespunzător pentru reciclarea bateriilor.
4. Predați produsul la punctul de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

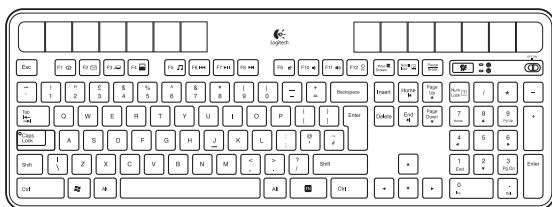


Ce părere aveți?

Acordați-ne un minut pentru a ne spune.
Vă mulțumim că ați achiziționat produsul nostru.

www.logitech.com/jithink

Sadržaj paketa



Bežična solarna tipkovnica K750



Prijamnik Unifying

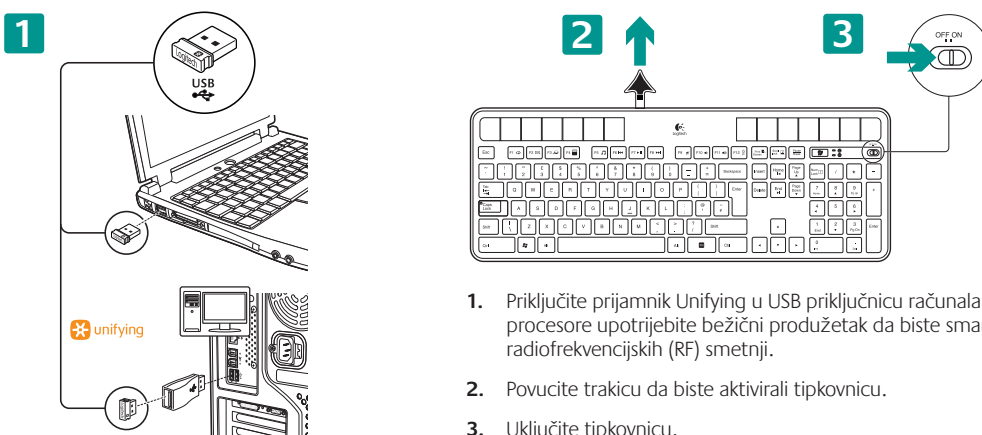


Bežični produžetak



Tkanina za čišćenje

Postavljanje tipkovnice



1. Prikjučite prijamnik Unifying u USB priključnicu računala. Za računalne procesore upotrijebite bežični produžetak da biste smanjili mogućnost radiofrekvencijskih (RF) smetnji.
2. Povucite trakicu da biste aktivirali tipkovnicu.
3. Uključite tipkovnicu.

Koliko svjetla je potrebno?

K750 zahtijeva samo malenu količinu svjetla za rad i pohranu energije. Neizravno sunčevo svjetlo ili unutarnja rasvjeta dostatni su.

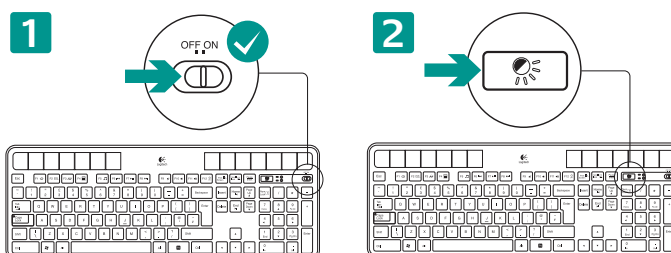
Ako je neprekidno izložena slabom sobnom svjetlu, K750 ima dovoljno napajanja za upotrebu. Budući da su zatvoreni prostori povremeno u mraku, umjereni razina sobnog osvjetljenja preporučena je za većinu dana. Vrijeme punjenja za K750 mnogo je manje u osvijetljenoj okolini ili ako je K750 izložena izravnom sunčevom svjetlu.

K750 pohranjuje energiju automatski čak i kada je isključena. Ta pohranjena energija omogućuje vam da K750 neko vrijeme upotrebljavate bez svjetla. Kada je u potpunosti napunjena, K750 može raditi do tri mjeseca u potpunom mraku prije ponovnog punjenja.

Provjera dostatnosti svjetla

Kako ćete znati ima li dovoljno svjetla za K750? Upotrijebite tipku prečaca Provjera svjetla. K750 izvijestit će vas dobiva li dovoljno svjetla.

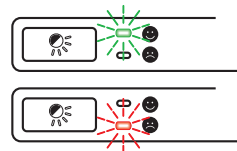
1. Osigurajte da je K750 uključen.
2. Pritisnite tipku prečaca Provjera svjetla. LED žaruljica Provjere svjetla zasvijetlit će **zeleno** ili **crveno** ili neće uopće zasvijetliti. Dodatne informacije potražite u odjeljku *Tumačenje LED žaruljice Provjere svjetla*.



Tumačenje LED žaruljice Provjere svjetla

- **LED žaruljica Provjere svjetla svijetli zeleno.** K750 dobiva dovoljno svjetla i spremna je za upotrebu.
- **LED žaruljica Provjere svjetla svijetli crveno.** Tipkovnici K750 potrebno je više svjetla za dugoročni nastavak rada.

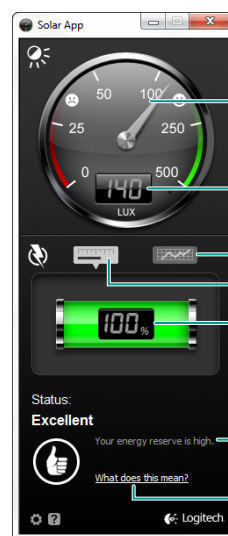
Napomena Ako LED žaruljica ne svijetli, pogledajte odjeljak Pomoć s postavljanjem za više informacija.



Upotreba aplikacije Solarno

Želite jednostavan i slikovitiji način provjere dostupnog svjetla kojim je osvijetljena K750 dok prati pričuvenu energiju tipkovnice? Preuzmite aplikaciju Solarno na stranici www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplikacija Solarno radi u pozadini te vas obavještava kada dolazi do promjene (prema gore ili prema dolje) u pričuвної energiji tipkovnice K750.
- Pokušajte mjerilo Provjere svjetla držati usmjerenim na 100 luksa ili više kako biste osigurali da K750 ima dovoljno energije.
- Da biste aplikaciju Solarno prebacili iz rada u pozadini i učinili vidljivom, pritisnite tipku prečaca Provjere svjetla na tipkovnici. Aplikacija Solarno će se pojaviti, a mjerilo Provjere svjetla odmah će se aktivirati.



Mjerilo Provjere svjetla

Očitavanje mjerila Provjere svjetla

Pričuvena energije (prethodno)

Pričuvena energije (u realnom vremenu)

Očitavanje pričuvene energije (u realnom vremenu)

Obavijesti o statusu pričuvene energije

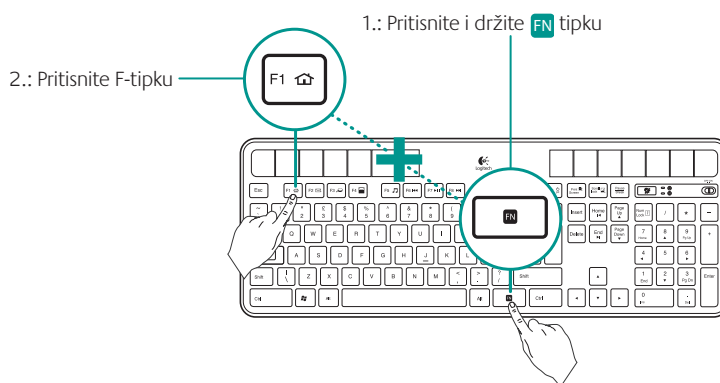
Kliknite za upute o upravljanju pričuvom energije

Upotreba F-tipke na tipkovnici

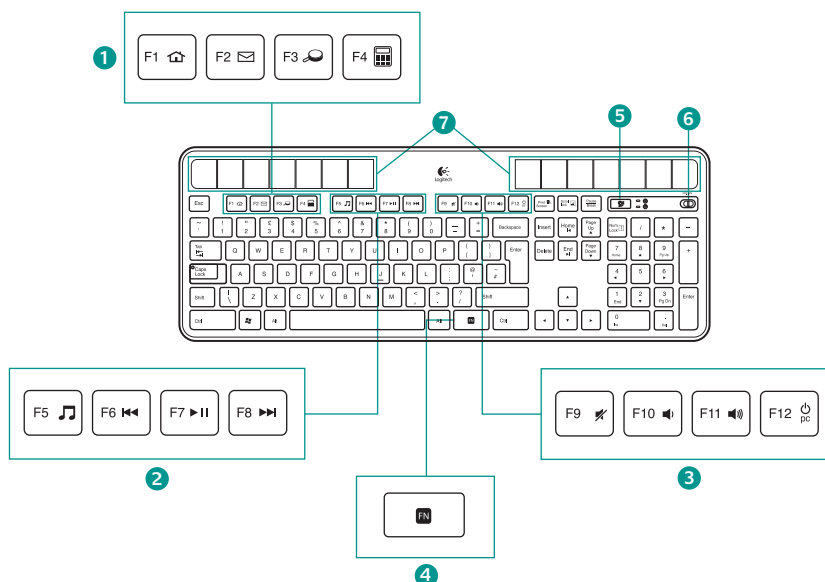
Poboljšane funkcije F-tipki prilagođene su korisniku te omogućuju jednostavnije pokretanje aplikacija. Da biste upotrijebili unaprijedne funkcije (žute ikone), prvo pritisnite i držite tipku **FN**, zatim pritisnite F-tipku koju želite upotrijebiti.

Savjet U postavkama softvera možete prebaciti način **FN** ako radije želite izravno pristupiti unaprijednim funkcijama bez pritiska na tipku **FN**.*

* Potrebna je softver SetPoint™ (dostupan za preuzimanje na stranici www.logitech.com/downloads).



Značajke tipkovnice



1. Područje za aplikacije

- FN** + F1 Početna internetska stranica
- FN** + F2 Pokretanje aplikacije e-pošte
- FN** + F3 Pokretanje usluge Windows Search*
- FN** + F4 Pokretanje kalkulatora

2. Područje multimedijske navigacije

- FN** + F5 Pokretanje medijskih aplikacija
- FN** + F6 Prethodna pjesma
- FN** + F7 Reprodukcija/Pauza
- FN** + F8 Sljedeća pjesma

3. Područje za glasnoću multimedijskih sadržaja

- FN** + F9 Isključen zvuk
- FN** + F10 Smanjenje glasnoće
- FN** + F11 Povećanje glasnoće
- FN** + F12 Stanje mirovanja

4. **FN** tipka

- 5. Tipka prečaca Provjere svjetla
- 6. Prekidač za uključivanje tipkovnice
- 7. Solarne ćelije

* Mehanizam za pretraživanje One Touch Search ako je instaliran softver SetSpout®.

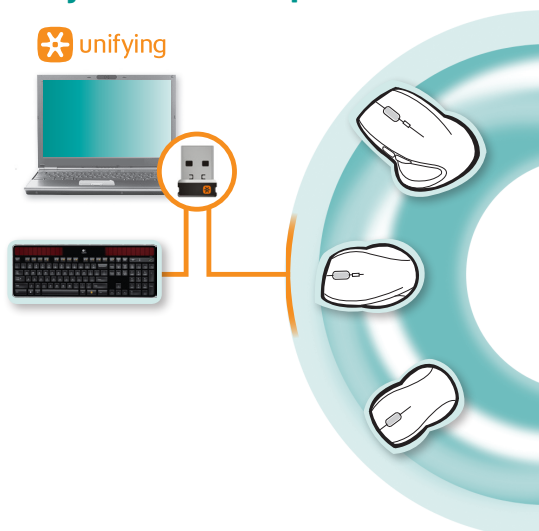
Priključite ga. Zaboravite ga. Dodajte mu komponente.

Imate prijamnik Logitech® Unifying. Sada dodajte kompatibilnu bežičnu tipkovnicu ili miš koji koristi isti prijamnik.

Jednostavno je. Samo pokrenite softver Logitech® Unifying* i slijedite upute prikazane na zaslonu.

Da biste pronašli dodatne informacije i preuzeli softver, posjetite web-mjesto www.logitech.com/unifying

*Idite na Start / All Programs (Svi programi) / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software



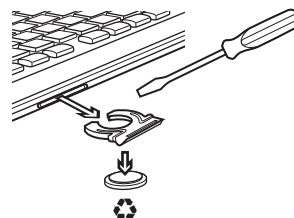
Pomoć pri postavljanju: tipkovnica ne radi

- **Provjerite prijamnik Unifying.** Pokušajte i s nekim drugim USB priključkom.
 - **Pokušajte se pomaknuti bliže?** Pokušajte pomaknuti K750 bliže prijammiku Unifying ili prijammnik Unifying priključite u bežični produžni kabel ako upotrebljavate računalni procesor.
 - **Je li K750 uključeno?** Klizač On/Off za uključivanje i isključivanje tipkovnice pomaknite u položaj **Isključeno**, a zatim u položaj **Uključeno**.
 - **Ponovo uspostavite vezu.** Upotrijebite softver Unifying da biste ponovno uspostavili vezu između K750 i prijammnika Unifying. Dodatne informacije potražite u odjeljku Unifying u ovom vodiču.
 - **Ponovno pokrenite računalno.**
 - **Pritisnite tipku prečaca Provjera svjetla.** Ako LED žaruljica Provjere svjetla ne svijetli, K750 je prazna. Da biste ponovo upotrijebili K750, znatno povećajte količinu svjetla iznad tipkovnice na razinu kakvu možete vidjeti u jarko osvijetljenom uredu. Može proći jedan do dva dana da bi se K750 napunila kada je izložena takvoj povećanoj količini osvjetljenja, ali je potrebno samo nekoliko sati ako je K750 smještena na izravno sunčevo svjetlo.
- Napomena** Svaki put kada LED žaruljica Provjere svjetla automatski svijetli crveno, K750 je blizu ispražnjenja te joj je potrebno više svjetla kako bi dugoročno radila.
- **Preuzimanje i upotreba aplikacije Solarno** Ovaj praktičan widget pruža vam jednostavan slikovitiji način provjere dostupnog svjetla kojim je osvijetljena K750 te prati pričuvnu energiju tipkovnice. Preuzmite aplikaciju Solarno na stranici www.logitech.com/k750/solarapp

Rukovanje proizvodom pri kraju upotrebe

Kada odlučite prekinuti s upotrebom proizvoda, reciklirajte ga u skladu s lokalnim propisima. Slijedite upute u nastavku za uklanjanje baterije (nije je moguće zamijeniti) iz tipkovnice, a zatim reciklirajte tipkovnicu i bateriju prema preporukama u koracima 3 i 4.

1. Upotrijebite odvijač za otvaranje odjeljka za bateriju.
2. Pažljivo uklonite bateriju iz odjeljka.
3. Odložite bateriju na odgovarajuće odlagalište za recikliranje baterija.
4. Odložite proizvod na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme.

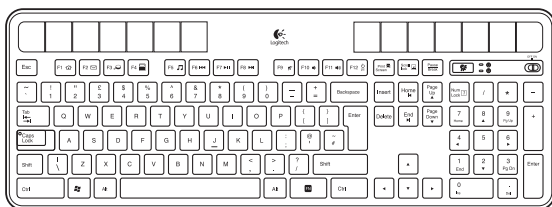


Što mislite?

**Odvojite nekoliko minuta i recite nam svoje mišljenje.
Zahvaljujemo vam na kupnji našeg proizvoda.**

www.logitech.com/ithink

Sadržaj kutije



Wireless Solar Keyboard K750



Unifying prijemnik



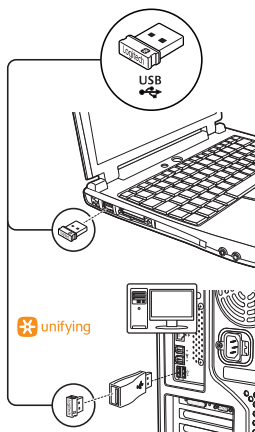
Dodatak za bežično povezivanje



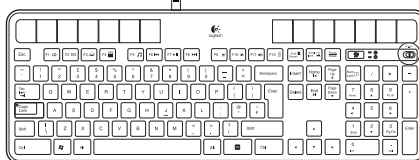
Krpica za čišćenje

Podешavanje tastature

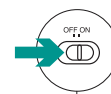
1



2



3



1. Povežite Unifying prijemnik sa USB portom računara. Za uspravna kucišta računara koristite dodatak za bežično povezivanje da biste smanjili mogućnost mešanja radio frekvenci (RF).
2. Povucite jezičak da biste aktivirali tastaturu.
3. Uključite tastaturu.

Koliko je potrebno svetlosti?

Model K750 zahteva samo umereni nivo svetlosti da bi radio i skladištio energiju. Dovoljna je indirektna sunčeva svetlost ili unutrašnje osvetljenje.

Kada je stalno izložen nedovoljnom sobnom osvetljenju, model K750 ima dovoljno napajanja. S obzirom da unutrašnje prostorije imaju tamne periode, preporučuje se umereno sobno osvetljenje za veći deo dana. Vreme punjenja za K750 je mnogo manje u svetlim okruženjima ili kada se K750 izloži direktnoj sunčevoj svetlosti.

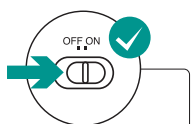
Model K750 automatski skladišti energiju, čak i kada je isključen. Uskladištena energija omogućava da određeni vremenski period koristite model K750 bez svetla. Kada je u potpunosti napunjen, K750 može da radi do tri meseca u potpunom mraku pre nego što bude potrebno punjenje.

Traženje odgovarajućeg osvetljenja

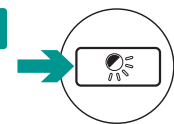
Kako znate da li postoji dovoljno osvetljenja za K750? Koristite interventni taster za proveru osvetljenja. LED lampica za proveru osvetljenja će trepereti **zeleno** ili **crveno** ili neće davati nikakvu svetlost. Više informacija potražite u odeljku *Tumačenje LED lampice za proveru osvetljenja*.

1. Uverite se da je K750 uključen.
2. Pritisnite interventni taster za proveru osvetljenja. LED lampica za proveru osvetljenja će trepereti **zeleno** ili **crveno** ili neće davati nikakvu svetlost. Više informacija potražite u odeljku *Tumačenje LED lampice za proveru osvetljenja*.

1



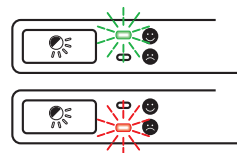
2



Tumačenje LED lampice za proveru osvetljenja

- **LED lampica za proveru osvetljenja treperi zeleno.** Uređaj K750 prima dovoljno osvetljenja i spreman je za upotrebu.
- **LED lampica za proveru osvetljenja treperi crveno.** Model K750 zahteva dodatno osvetljenje kako bi nastavio sa dugotrajnim radom.

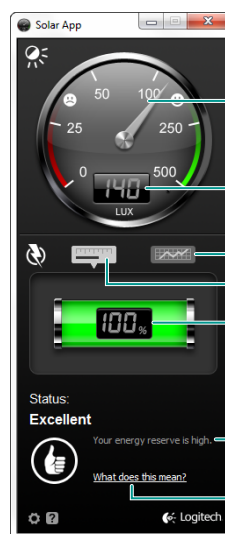
Napomena Ako LED lampica za proveru osvetljenja ne svetli, pogledajte pomoć za podešavanje da biste dobili više informacija.



Korišćenje aplikacije Solar

Želite li lak i vizuelno napredniji način provere dostupnog osvetljenja koje pada na K750, a istovremeno beleži energetske rezerve tastature? Preuzmite i instalirajte aplikaciju Solar na adresi www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplikacija Solar radi u pozadini i obaveštava vas svaki put kada dođe do promene (nagore ili nadole) u energetske rezervama modela K750.
- Potrudite se da merač za proveru osvetljenja pokazuje vrednost od 100 luksa ili više kako bi K750 imao dovoljno energije.
- Da bi aplikacija Solar bila u prvom planu, pritisnite intervetni taster za proveru osvetljenja na tastaturi. Pojaviće se aplikacija Solar, a merač za proveru osvetljenja će se automatski aktivirati.



Merač osvetljenja

Očitavanje merača osvetljenja

Rezerve energije (prethodni period)

Rezerve energije (u realnom vremenu)

Očitavanje rezerve energije (u realnom vremenu)

Statusna obaveštenja o rezervama energije

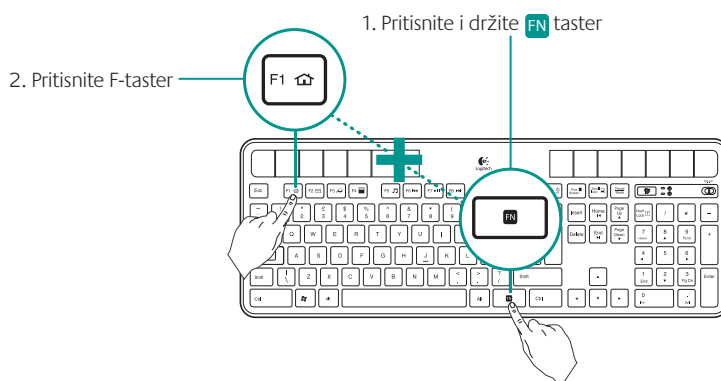
Proverite smernice za upravljanje rezervama energije

Korišćenje F-tastera na tastaturi

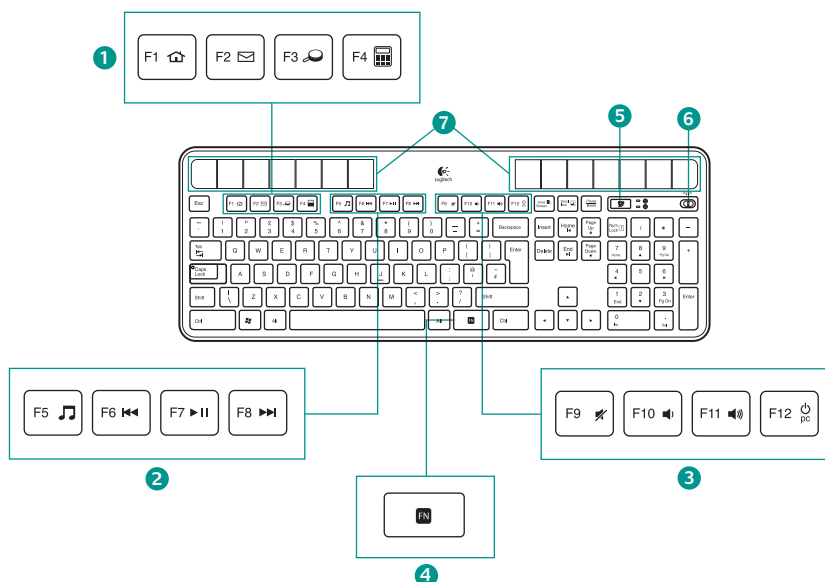
Unapređeni F-tasteri prilagođeni korisniku omogućavaju jednostavno pokretanje aplikacija. Da biste koristili poboljšane funkcije (žute ikone), prvo pritisnite i držite taster **FN** na sekundu, a zatim pritisnite F-taster koji želite da koristite.

Savet U podešavanjima softvera možete da promenite **FN** režim ako želite da direktno pristupite naprednim funkcijama, a da ne morate da pritisnete **FN** taster.*

* Zahteva SetPoint™ softver (dostupan za preuzimanje na lokaciji www.logitech.com/downloads).



Funkcije tastature



1. Zona aplikacija

- FN** + F1 Internet matična stranica
- FN** + F2 Pokreće aplikaciju za e-poštu
- FN** + F3 Pokreće Windows pretragu*
- FN** + F4 Pokreće kalkulator

2. Zona navigacije kroz multimedijalni sadržaj

- FN** + F5 Pokreće medijske aplikacije
- FN** + F6 Prethodna numera
- FN** + F7 Reprodukuj/pauziraj
- FN** + F8 Sledeća numera

3. Zona jačine zvuka multimedijalnog sadržaja

- FN** + F9 Isključuje zvuk
- FN** + F10 Smanjuje jačinu zvuka
- FN** + F11 Povećava jačinu zvuka
- FN** + F12 Režim spavanja

4. **FN** taster

- 5. Interventni taster za proveru osvetljenja
- 6. Prekidač za napajanje tastature
- 7. Solarne ćelije

* Pretraga jednim pritiskom na taster ukoliko je SetPoint® softver instaliran.

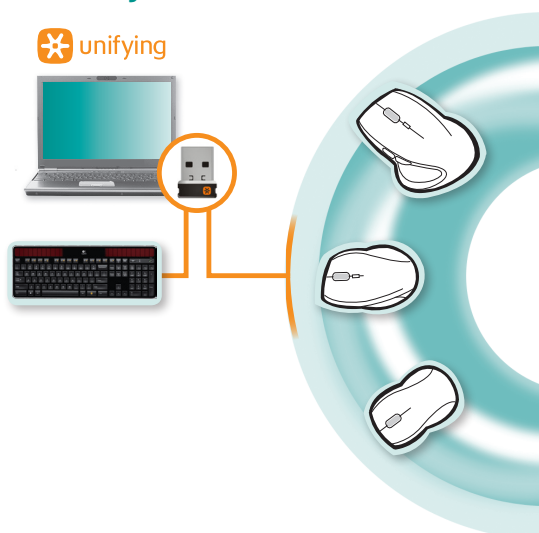
Priključite. Zaboravite na njega. Dodajte mu nešto.

Već imate Logitech® Unifying prijemnik. Sada možete da dodate kompatibilnu bežičnu tastaturu ili miš koji koriste isti prijemnik.

Lako je. Samo pokrenite Logitech® Unifying softver* i sledite uputstva na ekranu.

Za više informacija i preuzimanje softvera posetite lokaciju www.logitech.com/unifying

*Idite na Start/Svi programi/Logitech/Unifying/Logitech Unifying softver



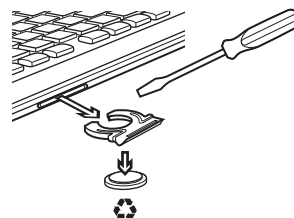
Pomoć sa podešavanjem: tastatura ne radi

- **Proverite Unifying prijemnik.** Pokušajte i da promenite USB portove.
 - **Približite uređaje?** Pokušajte da K750 pomerite bliže ka Unifying prijemniku ili uključite Unifying prijemnik u proširenje za bežično povezivanje ako koristite računar sa uspravnim kućištem.
 - **Da li je K750 uključen?** Postavite prekidač za uključivanje/isključivanje tastature u položaj **Isključeno** a zatim u položaj **Uključeno**.
 - **Ponovo uspostavite vezu.** Koristite Unifying softver za poništavanje veze između modela K750 i Unifying prijemnika. Više informacija potražite u odeljku „Unifying“ u ovom vodiču.
 - **Ponovo pokrenite računar.**
 - **Pritisnite interventni taster za proveru osvetljenja.** Ako LED lampica ne daje svetlost, onda K750 nema napajanje. Da biste ponovo koristili K750, povećajte količinu svetlosti nad tastaturom do nivoa veoma osvetljene kancelarije. Možda će biti potrebno dan ili dva da se K750 ponovo napuni kada je izložen povećanom nivou osvetljenja, ali samo nekoliko sati ako se K750 postavi na direktno osvetljenje.
- Napomena** Svaki put kada LED lampica za proveru osvetljenja automatski treperi, K750 ostaje bez napajanja i potrebno je više svetlosti da bi se održao redovan rad.
- **Preuzimanje i korišćenje aplikacije Solar** Ovaj prigodan vidžet pruža lak i vizuelno napredniji način provere dostupnog osvetljenja koje pada na K750, a istovremeno beleži energetske rezerve tastature. Aplikaciju Solar možete da preuzmete na adresi www.logitech.com/k750/solarapp

Rukovanje proizvodom kada mu je istekao radni vek

Kada odlučite da više ne koristite svoj proizvod, reciklirajte ga u skladu sa lokalnim zakonima. Sledite uputstva ispod da biste uklonili bateriju (korisnik ne može da je zameni) iz tastature, a zatim reciklirajte tastaturu i bateriju kao što je preporučeno u koracima 3 i 4.

1. Koristite šrafciğer da biste otvorili ležište baterije.
2. Pažljivo uklonite bateriju iz ležišta.
3. Potrošenu bateriju predajte na odgovarajuće mesto za recikliranje baterija.
4. Proizvod odnesite na odgovarajuće mesto za recikliranje električne i elektronske opreme.



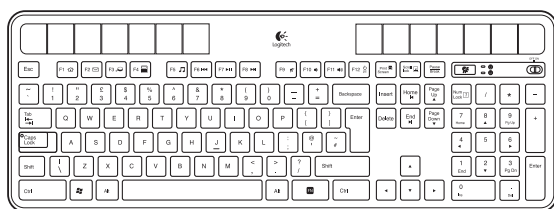
Šta vi mislite?

Odvojite malo vremena da nam saopštite.

Hvala vam što ste kupili naš proizvod.

www.logitech.com/ithink

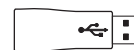
Kaj je v škatli



Brezžična tipkovnica s sončnimi celicami K750



Sprejemnik Unifying

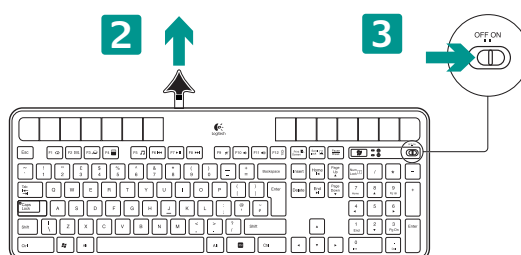
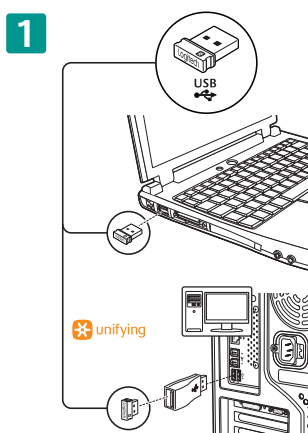


Brezžični podaljšek



Krpa za čiščenje

Nastavitev tipkovnice



1. Vstavite sprejemnik Unifying v vrata USB na računalniku. Za računalnike v obliki stolpa uporabite brezžični podaljšek za zmanjšanje možnosti radiofrekvenčnih (RF) motenj.
2. Povlecite jeziček, da aktivirate tipkovnico.
3. Vključite tipkovnico.

Koliko svetlobe je potrebno?

Tipkovnica K750 za delovanje in shrambo energije potrebuje le malo svetlobe. Zadostuje že posredna svetloba ali zunanja osvetlitev.

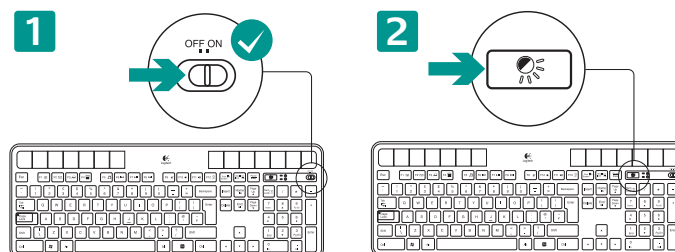
Kadar je tipkovnica K750 neprekinjeno izpostavljena šibki sobni svetlobi, ima dovolj energije za uporabo. Ker so v zaprtih okoljih običajno obdobja teme, je večji del dneva priporočena zmerna osvetlitev prostora. Čas ponovnega polnjenja tipkovnice K750 je bistveno krajši v dobro osvetljenih prostorih ali ko je tipkovnica K750 postavljena na mestu z neposredno sončno svetlobo.

Tipkovnica K750 energijo hrani samodejno, tudi če je izklopljena. Prihranjena energija vam omogoča, da za nekaj časa tipkovnico K750 uporabljate brez svetlobe. Ko je tipkovnica K750 popolnoma napolnjena, lahko pred ponovnim polnjenjem deluje do tri mesece v popolni temi.

Preverjanje primerne svetlobe

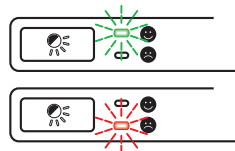
Kako veste, ali je za delovanje tipkovnice K750 dovolj svetlobe? To izveste z bližnjično tipko za preverjanje svetlobe. Tipkovnica K750 vam sporoča, ali dobiva dovolj svetlobe.

1. Prepričajte se, da je tipkovnica K750 vklopljena.
2. Pritisnite bližnjično tipko za preverjanje svetlobe. Lučka LED za preverjanje svetlobe bo utripala **zeleno** ali **rdeče**, ali pa sploh ne bo svetila. Več informacij najdete v poglavju *Odčitavanje lučke LED za preverjanje svetlobe*.



Odčitavanje lučke LED za preverjanje svetlobe

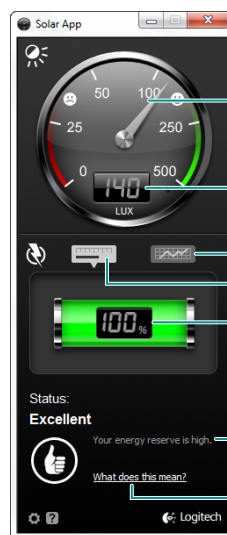
- **Lučka LED za preverjanje svetlobe utripa zeleno.** Tipkovnica K750 prejema dovolj svetlobe in je pripravljena na uporabo.
 - **Lučka LED za preverjanje svetlobe utripa rdeče.** Tipkovnica K750 za nadaljevanje dolgotrajnega dela potrebuje več svetlobe.
- Opomba** Če lučka LED za preverjanje svetlobe ne sveti, si za več informacij oglejte pomoč pri nastavitvi.



Uporaba aplikacije Solar

Želite lažji in bolj vizualni način preverjanja razpoložljive svetlobe, ki prihaja do tipkovnice K750, pri tem pa spremljati tudi energijske rezerve tipkovnice? Aplikacijo Solar prenesite in namestite s spletnega mesta www.logitech.com/k750/solarapp

- Aplikacija Solar deluje v ozadju in vas obvešča o kakršni koli spremembi (porastu ali padcu) energijske rezerve tipkovnice K750.
- Poskusite zagotoviti, da merilnik preverjanja svetlobe prikazuje 100 luksov ali več, tako da bo imela tipkovnica K750 dovolj energije.
- Če želite, da se aplikacija Solar izvaja v ospredju, pritisnite bližnjičko tipko za preverjanje svetlobe na tipkovnici. Aplikacija Solar se bo odprla v pojavnem oknu, merilnik preverjanja svetlobe pa se bo samodejno vklopil.



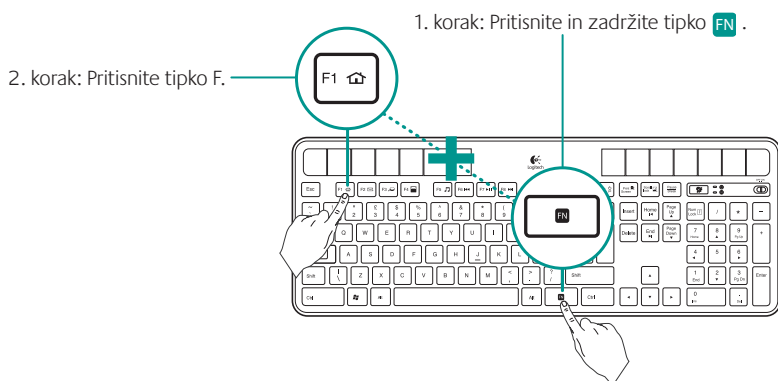
- Merilnik preverjanja svetlobe
- Odčitek merilnika preverjanja svetlobe
- Energijska rezerva (zgodovinsko)
- Energijska rezerva (realni čas)
- Odčitek energijske rezerve (realni čas)
- Obvestila stanja glede energijskih rezerv
- Kliknite za pomoč pri upravljanju energijskih rezerv

Uporaba tipk F na tipkovnici

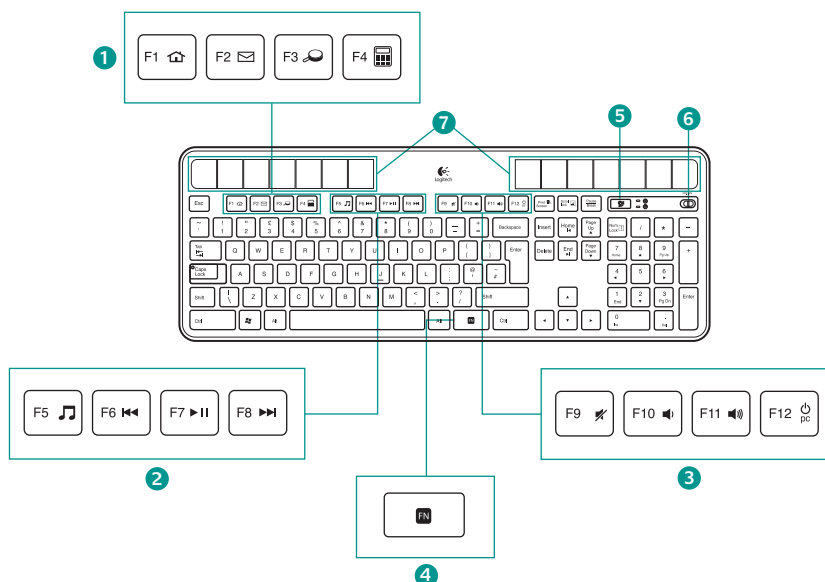
Izboljšane funkcijske tipke so uporabniku prijazne in omogočajo preprost zagon programov. Če želite uporabiti napredne funkcije (rumene ikone), najprej pritisnite in zadržite tipko **FN**; nato pa pritisnite tipko F, ki jo želite uporabiti.

Namig V nastavitvah programske opreme lahko obrnete način **FN**, če želite do naprednih funkcij dostopati neposredno, brez pritiska tipke **FN**.*

* Zahtevana je programska oprema SetPoint™ (če jo želite prenesti, je na voljo na spletnem mestu www.logitech.com/downloads).



Funkcije tipkovnice



1. Območje programa

- FN** + F1 Internetna domača stran
- FN** + F2 Zažene e-poštni program
- FN** + F3 Zažene funkcijo Windows Search*
- FN** + F4 Zažene računalno

2. Krmarjenje po večpredstavnosti

- FN** + F5 Zagon predstavnostnega programa
- FN** + F6 Prejšnja skladba
- FN** + F7 Predvajaj/Premor
- FN** + F8 Naslednja skladba

3. Glasnost večpredstavnosti

- FN** + F9 Izklop zvoka
- FN** + F10 Znižanje glasnosti
- FN** + F11 Zvišanje glasnosti
- FN** + F12 Način spanja

- 4. **FN** tipka
- 5. Bližnjična tipka za preverjanje svetlobe
- 6. Stikalo za vklop/izklop tipkovnice
- 7. Sončne celice

* Omogoča iskanje One Touch Search, če je nameščena programska oprema SetPoint®.

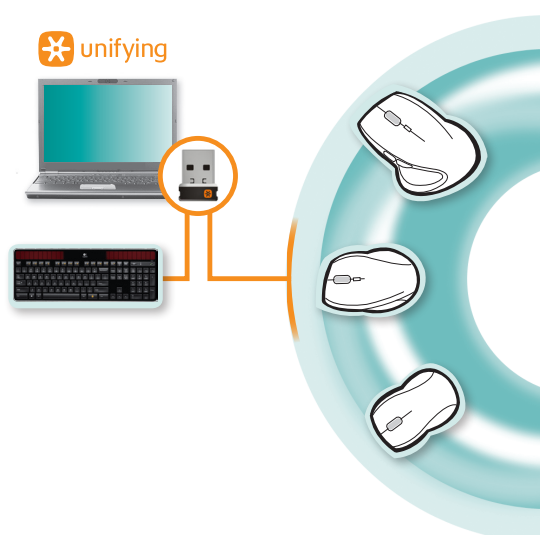
Priključite. Pozabite. Dodajte.

Imate sprejemnik Logitech® Unifying. Zdaj lahko dodate združljivo brezžično tipkovnico ali miško, ki uporablja isti sprejemnik.

Preprosto je. Zaženite programsko opremo Logitech® Unifying* in sledite navodilom na zaslonu.

Če želite dodatne informacije in prenesti programsko opremo, obiščite spletno mesto www.logitech.com/unifying

*Kliknite Start / Vsi programi / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software.



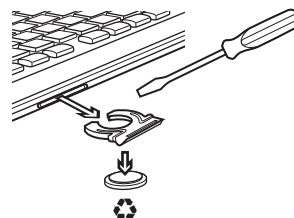
Pomoč pri nastavitvi: tipkovnica ne deluje

- **Preverite sprejemnik Unifying.** Poskusite tudi zamenjati vrata USB.
 - **Premaknite ju bliže.** Poskusite premakniti tipkovnico K750 bliže k sprejemniku Unifying ali priključite sprejemnik Unifying na brezžični podaljšek, če uporabljate računalnik v obliki stolpa.
 - **Ali je tipkovnica K750 vklopljena?** Stikalo za vklop/izklop na tipkovnici premaknite v položaj **Izklopljeno** in nato v položaj **Vklopljeno**.
 - **Znova vzpostavite povezavo.** S programsko opremo Unifying ponastavite povezavo med tipkovnico K750 in sprejemnikom Unifying. Več informacij poiščite v tem priročniku v razdelku »Unifying«.
 - **Znova zaženite računalnik.**
 - **Pritisnite bližnjično tipko za preverjanje svetlobe.** Če lučka LED za preverjanje svetlobe ne sveti, je tipkovnici K750 zmanjkalo energije. Za ponovno uporabo tipkovnice K750 bistveno povečajte količino svetlobe nad tipkovnico – svetloba naj bo takšna kot v osvetljeni pisarni. Če je tipkovnica K750 izpostavljena takšni močnejši svetlobi, lahko traja dan ali dva, da se znova napolni, če pa jo postavite neposredno na sončno svetlobo, to traja le nekaj ur.
- Opomba** Vsakič, ko lučka LED za preverjanje svetlobe samodejno utripa rdeče, je tipkovnica K750 tik pred izpraznitvijo in če jo želite uporabljati dlje časa, potrebuje več svetlobe.
- **Prenesite in uporabljajte aplikacijo Solar.** Ta priročni pripomoček vam omogoča lažji in bolj vizualni način preverjanja razpoložljive svetlobe, ki prihaja do tipkovnice K750, pri tem pa lahko spremljate tudi energijske rezerve tipkovnice. Aplikacijo Solar prenesite s spletnega mesta www.logitech.com/k750/solarapp

Ravnanje z izdelkom ob koncu življenjske dobe

Ko se odločite, da svojega izdelka ne boste več uporabljali, ga reciklirajte v skladu z lokalnimi zakoni. Sledite spodnjim navodilom, da iz tipkovnice odstranite baterijo (uporabnik je ne more zamenjati), nato pa reciklirajte tipkovnico in baterijo, kot je priporočeno v 3. in 4. koraku.

1. Za odpiranje pladnja za baterijo uporabite izvijač.
2. Previdno odstranite baterijo iz pladnja.
3. Izrabljeno baterijo odložite na ustreznem zbirnem mestu za recikliranje baterij.
4. Izdelek odložite na ustreznem zbirnem mestu, namenjenem recikliranju električne in elektronske opreme.

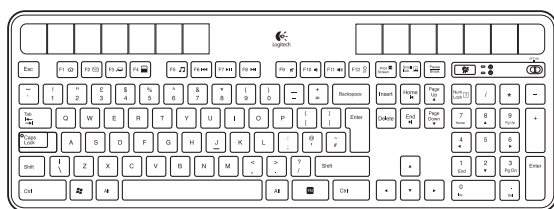


Kakšno je vaše mnenje?

Vzemite si minuto, da nam poveste.
Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka.

www.logitech.com/ithink

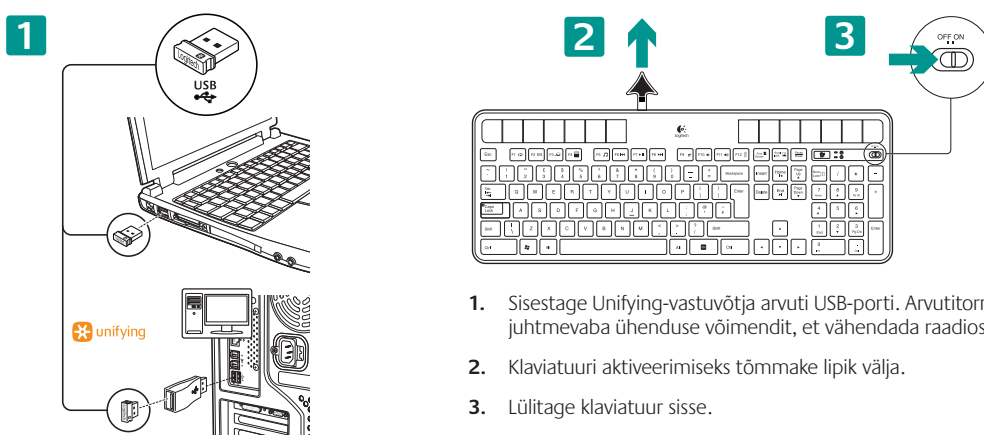
Mis on karbis?



Wireless Solar Keyboard K750



Klaviatuuri seadistamine



1. Sisestage Unifying-vastuvõtja arvuti USB-porti. Arvutitorvide puhul kasutage juhtmevaba ühenduse võimendit, et vähendada raadiosagedushäireid.
2. Klaviatuuri aktiveerimiseks tõmmake lipik välja.
3. Lülitage klaviatuur sisse.

Kui palju valgust on vaja?

K750 vajab töötamiseks ja energia salvestamiseks vaid vähest valgust. Mitteotsene päikesevalgus ja siseruumide valgustus on täitsa piisav.

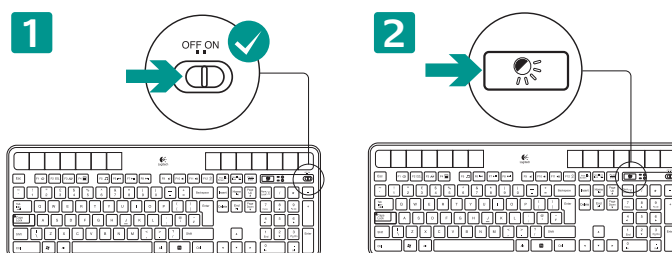
Kui hämar ruumivalgustus on pidev, annab see K750-le töötamiseks piisavalt toidet. Kuna siseruumides on tavaliselt vahepeal täitsa pime, soovitatakse suure osa päevast ruumi mõõdukalt valgustada. K750 laadimisaeg on ereda valgusega ruumis ja otsese päikesevalguse käes palju kiirem.

K750 salvestab energiat automaatselt, ka väljalülitatuna. Salvestatud energia võimaldab klaviatuuri K750 mõnda aega ka pimedas kasutada. Täislaetuna suudab K750 täitsa pimedas ilma uuesti laadimata töötada kuni kolm kuud.

Piisavas valguses veendumine

Kuidas teada, kas K750 jaoks on piisavalt valgust? Kasutage valguse kontrollimise kiirklahvi. K750 ütleb teile ise, kas valgustus on piisav.

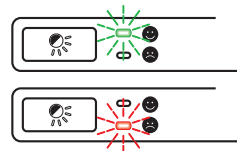
1. Veenduge, et K750 on sisse lülitatud.
2. Vajutage valguse kontrollimise kiirklahvi. Valguse kontrollimise LED-tuli vilgub **roheliselt** või **punaselt** või ei põle üldse. Lisateavet leiate jaotisest *Valguse kontrollimise LED-tule mõistmine*.



Valguse kontrollimise LED-tule mõistmine

- **Valguse kontrollimise LED-tuli vilgub roheliselt.** K750 saab piisavalt valgust ja on kasutamiseks valmis.
- **Valguse kontrollimise LED-tuli vilgub punaselt.** K750 vajab pikaajalise töötamise jätkamiseks rohkem valgust.

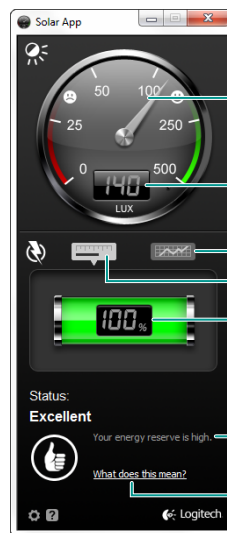
Märkus Kui valguse kontrollimise LED-tuli ei põle üldse, vaadake liseteabe saamiseks jaotist "Abiks kasutamisel".



Solar Appi kasutamine

Soovite hõpsalt ja visuaalselt kontrollida K750-le langevat valgust, hoides nii silma peal klaviatuuri energiaru? Laadige Solar App alla aadressilt www.logitech.com/k750/solarapp

- Solar App töötab taustal ja teavitab teid muudatustest K750 energiarus (suurenemine või vähenemine).
- Proovige valguse kontrollimise mõõdik hoida tasemel 100 luks või rohkem, et tagada K750 piisav energiarustus.
- Solar Appi kuvamiseks vajutage klaviatuuril valguse kontrollimise kiirklahvi. Solar App kuvatakse ja valguse kontrollimise mõõdik aktiveeritakse kohe.



- Valguse kontrollimise mõõdik
- Valguse kontrollimise mõõdiku lugem
- Energiaruu (ajalooline)
- Energiaruu (reaalajaline)
- Energiaruu lugem (reaalajaline)
- Energiaruu olekuteatised
- Klõpsake energiavaru halduse kohta juhiste saamiseks

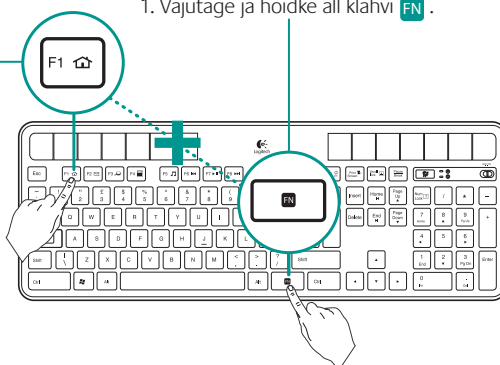
Klaviatuuri F-klahvi kasutamine

Kasutajasõbralikud täiustatud F-klahvid võimaldavad teil rakendusi hõpsalt käivitada. Täiustatud funktsioonide (kollased ikoonid) kasutamiseks vajutage ja hoidke kõigepealt all klahvi **FN** ja vajutage seejärel soovitud F-klahvi.

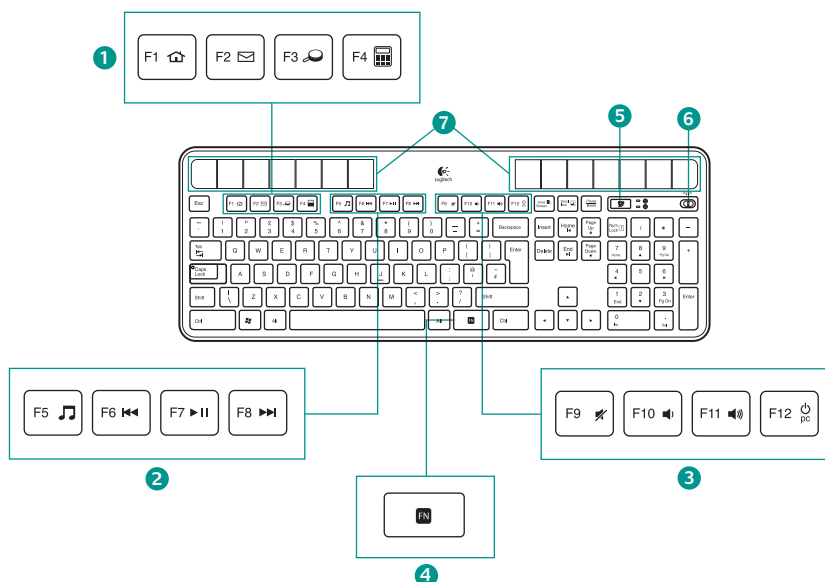
Näpunäide Režiimi **FN** saab tarkvarasätetes ümber pöörata, nii et saate täiustatud funktsioone kasutada otse ilma klahvi **FN** vajutamata.*

* Vajalik on SetPoint™-i tarkvara (allalaadimiseks saadaval aadressil www.logitech.com/downloads).

1. Vajutage ja hoidke all klahvi **FN**.
2. Vajutage mõnd F-klahvi.



Klaviatuuri funktsioonid



1. Rakenduste tsoon

- FN** + F1 Interneti-brauseri avaleht
- FN** + F2 e-posti rakenduse käivitamine
- FN** + F3 Windowsi otsingu* käivitamine
- FN** + F4 kalkulaatori käivitamine

2. Multimeediumfailide navigeerimistsoon

- FN** + F5 meediumirakenduse käivitamine
- FN** + F6 eelmine pala
- FN** + F7 esitus/paus
- FN** + F8 järgmine pala

3. Multimeediumfailide helitugevuse tsoon

- FN** + F9 vaigistus
- FN** + F10 helitugevuse vähendamine
- FN** + F11 helitugevuse suurendamine
- FN** + F12 puhkerežiim

- 4. **FN** -klahv
- 5. Valguse kontrollimise kiirklahv
- 6. Klaviatuuri toitelüliti
- 7. Päikesepatareid

* Kui installitud on tarkvara SetPoint®, käivitub One Touch Search.

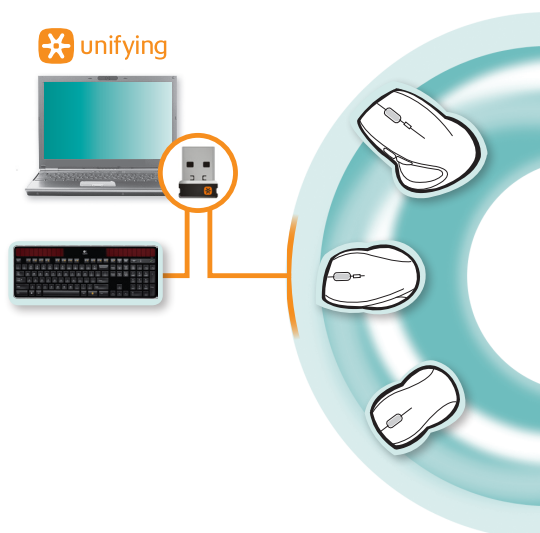
Ühendage. Unustage. Lisage seadmeid.

Teil on vastuvõtja Logitech® Unifying. Nüüd lisage ühilduv juhtmeta klaviatuur või hiir, mis kasutab sama vastuvõtjat.

See on lihtne. Käivitage tarkvara Logitech® Unifying* ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Lisateabe saamiseks ja tarkvara allalaadimiseks külastage veebilehte www.logitech.com/unifying

*Valige Start / All Programs (Kõik programmid) / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software



Abiks kasutamisel: klaviatuur ei tööta

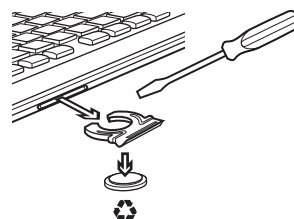
- **Kontrollige Unifying-vastuvõtjat.** Proovige ka vahetada USB-porti.
- **Paigutage lähemale.** Proovige klaviatuuri K750 Unifying-vastuvõtjale lähemale liigutada, või kui kasutate tornarvutit, ühendage Unifying-vastuvõtja juhtmevaba ühenduse võimendiga.
- **Kas K750 on sisse lülitatud?** Lükake klaviatuuri lüliti Off/On asendisse **Off** (Väljas) ja seejärel asendisse **On** (Sees).
- **Looge uuesti ühendus.** K750 ja Unifying-vastuvõtja vahelise ühenduse lähtestamiseks kasutage Unifyingu tarkvara. Lisateavet leiate selle juhendi jaotisest "Unifying".
- **Taaskäivitage arvuti.**
- **Vajutage valguse kontrollimise kiirklahvi.** Kui valguse kontrollimise LED-tuli ei põle üldse, on K750 energia otsas. K750 uuesti kasutamiseks suurendage klaviatuurile langevat valgust tasemeni, mis võrdub eredalt valgustatud kontorile. Tugevdatud valguse tingimustes võib K750 laadimiseks kuluda päev või paar, kuid kui paigutate K750 otsese päikesevalguse kätte, vaid mõned tunnid.

Märkus Alati kui valguse kontrollimise LED-tuli vilgub automaatselt punaselt, on K750 energia peaaegu otsas ja pikaajalise kasutuse jätkamiseks tuleb sellele suunata rohkem valgust.
- **Laadige alla ja kasutage Solar Appi.** See käepärane vidin võimaldab hõlpsalt ja visuaalselt kontrollida K750-le langevat valgust, hoides nii silma peal klaviatuuri energiavarul. Solar Appi saate alla laadida aadressilt www.logitech.com/k750/solarapp

Toote kasutuselt kõrvaldamine selle tööea lõpus

Kui olete teinud otsuse toote kasutamise lõpetada, kõrvaldage see kasutuselt vastavalt kohalikele seadustele. Klaviatuurist aku (pole kasutaja vahetatav) eemaldamiseks järgige alltoodud juhiseid ning kõrvaldage nii klaviatuur kui ka aku kasutuselt, nagu sammudes 3 ja 4 soovitatud.

1. Kasutage akusalve avamiseks kruvikeerajat.
2. Eemaldage aku ettevaatlikult salvest.
3. Viige kasutatud aku sobivasse kogumispunkti, mis tegeleb akude taaskäitlusega.
4. Viige toode sobivasse kogumispunkti, mis tegeleb elektri- ja elektroonikaseadmete taaskäitlusega.



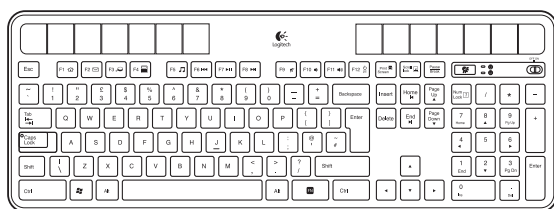
Milline on teie arvamus?

Varuge hetk aega ja andke meile teada.

Täname teid meie toote ostmise eest!

www.logitech.com/jithink

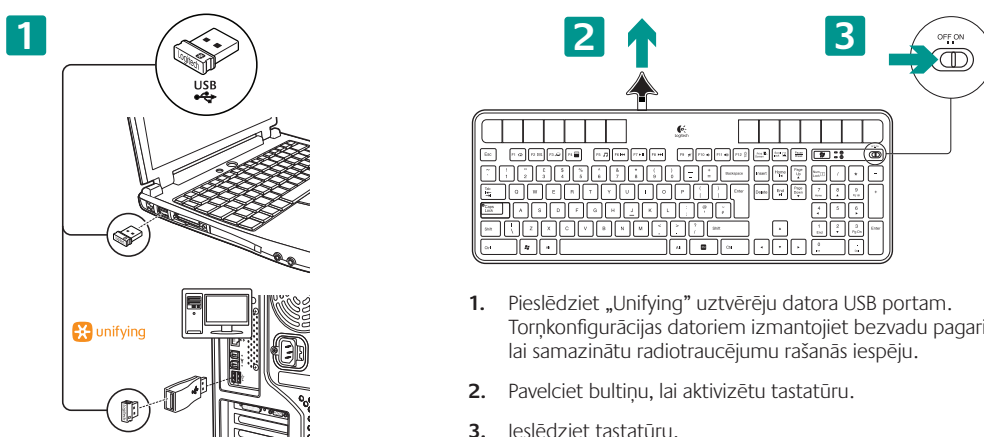
Komplektācija



Bezvadu tastatūra ar saules baterijām „K750”



Tastatūras iestatīšana



1. Pieslēdziet „Unifying” uztvērēju datora USB portam. Torņkonfigurācijas datoriem izmantojiet bezvadu pagarinātāju, lai samazinātu radiotraucējumu rašanās iespēju.
2. Paveiciet bultiņu, lai aktivizētu tastatūru.
3. Ieslēdziet tastatūru.

Kāds ir vajadzīgais gaismas daudzums?

„K750” modeļa darbībai un enerģijas uzkrāšanai vajadzīgs neliels gaismas daudzums. Der netieši saules gaismas stari vai iekšējais apgaismojums.

Ilglaicīgi lietojot „K750” sliktā istabas apgaismojumā, tam ir pietiekami jaudas darbībai. Tā kā, lietojot ierīci iekštelpās, tā periodiski atrodas tumšā, ieteicams, lai lielākajā dienas daļā istaba būtu nedaudz apgaismota. „K750” uzlādes laiks pilngtā gaismā vai, novietojot to tiešos saules staros, ir ievērojami mazāks.

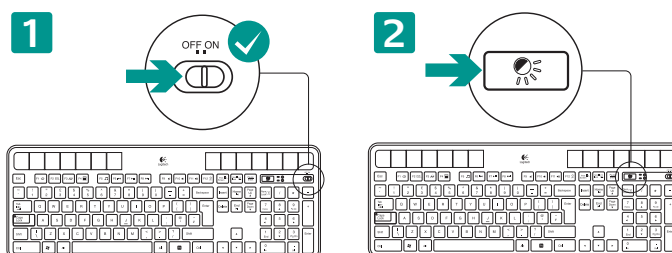
„K750” automātiski uzkrāj enerģiju, pat tad, ja tas ir izslēgts. Izmantojot uzkrāto enerģiju, kādu laiku varat lietot „K750” neapgaismotā vidē. Kad „K750” ir pilnībā uzlādēta, līdz nākamajai uzlādei tā var darboties pilnīgā tumšā līdz trim mēnešiem.

Gaismas pietiekamības pārbaude

Kā, lai zinū, vai „K750” tastatūrai ir pietiekams daudzums gaismas? Izmantojiet gaismas pārbaudes karsto taustiņu.

„K750” norādīs jums, vai gaismas ir pietiekami daudz.

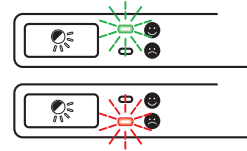
1. Pārbaudiet, vai „K750” ir ieslēgta.
2. Nospiediet gaismas pārbaudes karsto taustiņu. Gaismas pārbaudes indikators mirgos **zaļā** vai **sarkanā** krāsā vai nedegs vispār. Papildinformāciju skatiet sadaļā *Gaismas pārbaudes indikatora stāvokļu nolasīšana*.



Gaismas pārbaudes indikatora stāvokļu nolaišana

- **Gaismas pārbaudes indikators mirgo zaļā krāsā.** „K750” ir pietiekami apgaismota un ir gatava lietošanai.
- **Gaismas pārbaudes indikators mirgo sarkanā krāsā.** Ilglaicīgai izmantošanai „K750” tastatūrai vajag vairāk gaismas.

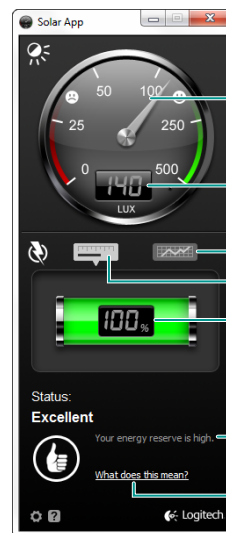
Piezīme Ja gaismas pārbaudes indikators nedeg, lūdzu, skatiet papildinformāciju sadaļā „Palīdzība uzstādīšanā”.



Programmas „Solar App” izmantošana

Vai vēlaties izmantot vienkāršu un pārskatāmu veidu, kā pārbaudīt „K750” tastatūrai pieejamo gaismas daudzumu, un redzēt, kādas ir tastatūras elektroenerģijas rezerves? Lejupielādējiet un instalējiet programmu „Solar App” vietnē: www.logitech.com/k750/solarapp

- Programma „Solar App” darbojas fonā un paziņo jums, kad mainās (palielinās vai samazinās) „K750” elektroenerģijas rezerve.
- Raugieties, lai gaismas daudzuma mēritāja skala būtu pavērsta pret 100 luksiem vai lielāku vērtību, lai būtu pārliecināts, ka „K750” būs pietiekami daudz elektroenerģijas.
- Lai atvērtu programmu „Solar App” priekšplānā, nospiediet gaismas pārbaudes karsto taustiņu uz tastatūras. Atvēršies programmas „Solar App” lodziņš, un uzreiz aktivizēsies gaismas daudzuma mēritājs.



Gaismas daudzuma mēritājs

Gaismas daudzuma mēritāja rādījums

Elektroenerģijas rezerve (iepriekšējā)

Elektroenerģijas rezerve (pašreizējā)

Elektroenerģijas rezerves rādījums (pašreizējais)

Paziņojums par elektroenerģijas rezerves statusu

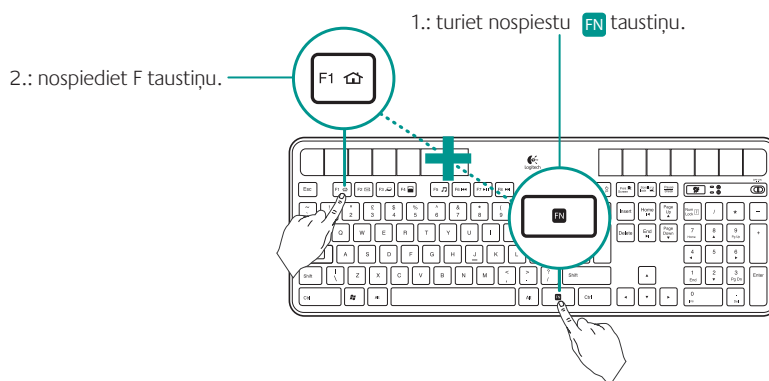
Noklikšķiniet, lai saņemtu norādījumus par elektroenerģijas rezerves pārvaldību

F taustiņa izmantošana

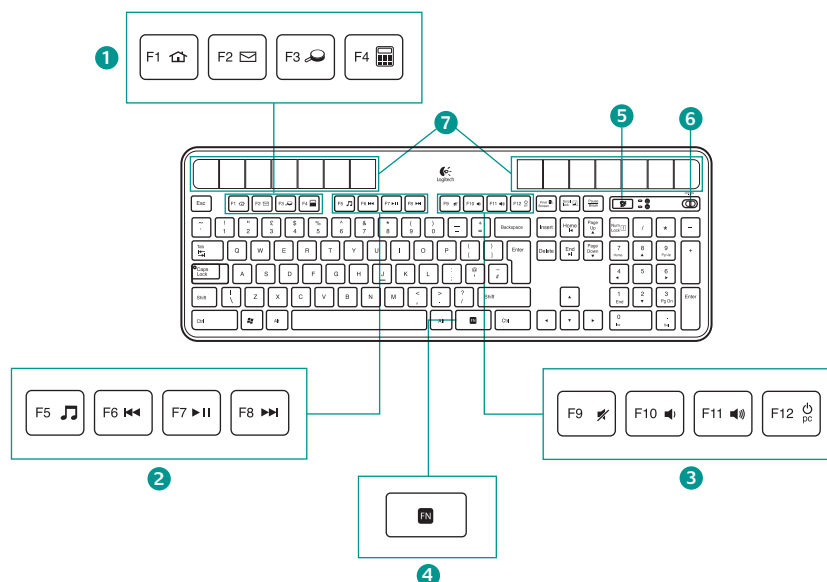
Ar ērti lietojamiem un uzlabotajiem F taustiņiem var viegli palaist lietojumprogrammas. Lai izmantotu uzlabotās funkcijas (dzeltenās ikonas), vispirms turiet nospiestu **FN** taustiņu; pēc tam nospiediet F taustiņu, kuru vēlaties izmantot.

Padoms. Programmatūras iestatījumos varat mainīt **FN** režīmu, ja vēlaties uzreiz piekļūt uzlabotajām funkcijām, nospiežot taustiņu **FN**.*

* Vajadzīga programmatūra „SetPoint™” (lejupielāde ir pieejama vietnē: www.logitech.com/downloads).



Tastatūras funkcijas



1. Lietojumprogrammu zona

- FN** + F1 Interneta sākumlapa
- FN** + F2 Palaist e-pasta lietojumprogrammu
- FN** + F3 Palaist iespēju „Windows” meklēšana*
- FN** + F4 Palaist kalkulatoru

2. Multivides navigācijas zona

- FN** + F5 Palaist multivides lietojumprogrammu
- FN** + F6 Iepriekšējais ieraksts
- FN** + F7 atskaņot/pauzēt
- FN** + F8 Nākamais ieraksts

3. Multivides skaļuma vadības zona

- FN** + F9 Izslēgt skaņu
- FN** + F10 Skaļuma samazināšana
- FN** + F11 Skaļuma palielināšana
- FN** + F12 Miega režīms

4. **FN** taustiņš

5. Gaismas pārbaudes karstais taustiņš

6. Tastatūras ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis

7. Saules baterijas elementi

* Meklēšana ar vienu pieskārienu, ja ir instalēta programmatūra „SetPoint”®.

Pievienojiet to. Aizmirstiet par to. Pievienojiet ierīces.

Jūs esat iegādājies „Logitech® Unifying” uztvērēju. Tagad pievienojiet saderīgu bezvadu tastatūru vai peli, kas izmanto vienu un to pašu uztvērēju.

Tas ir vienkārši. Startējiet „Logitech® Unifying” programmatūru* un izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Lai iegūtu plašāku informāciju un lejupielādētu programmatūru, apmeklējiet vietni: www.logitech.com/unifying

*Dodieties uz Start (Sākt)/All Programs (Visas programmas)/Logitech/Unifying/Logitech Unifying Software



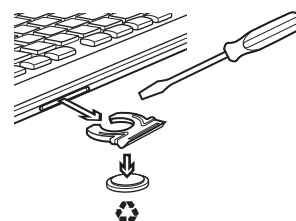
Palīdzība uzstādīšanā: tastatūra nedarbojas

- **Pārbaudiet „Unifying” uztvērēju.** Mēģiniet izmantot arī citus USB portus.
- **Varbūt mēģiniet pārvietot tuvāk?** Pamēģiniet novietot „K750” tastatūru tuvāk „Unifying” uztvērējam vai, ja izmantojat torņkonfigurācijas datoru, pieslēdziet uztvērēju bezvadu pagarinātājam.
- **Vai „K750” ir ieslēgta?** Pabīdiet tastatūras ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi stāvoklī **Off (Izslēgt)** un pēc tam stāvoklī **On (Ieslēgt)**.
- **Vēlreiz izveidojiet savienojumu.** Lai vēlreiz izveidotu savienojumu starp „K750” un „Unifying” uztvērēju, izmantojiet programmatūru „Unifying”. Plašāku informāciju skatiet šīs rokasgrāmatas sadaļā „Unifying”.
- **Restartējiet datoru.**
- **Nospiediet gaismas pārbaudes karsto taustiņu.** Ja gaismas pārbaudes indikators nedeg, „K750” nav elektroenerģijas. Lai varētu atsākt izmantot „K750”, ievērojami palieliniet gaismas daudzumu virs tastatūras līdz tādai intensitātei, kāda varētu būt spilgti apgaismotos birojos. Atrodoties spilgtā apgaismojumā, „K750” uzlāde var aizņemt vienu vai divas dienas, savukārt, atrodoties tiešos saules staros, tā aizņems tikai dažas stundas.
Piezīme Kad gaismas pārbaudes indikators automātiski mirgo sarkanā krāsā, „K750” tastatūrai gandrīz beigusies elektroenerģija un ilglaicīgai darbībai tai vajag vairāk gaismas.
- **Lejupielādējiet un izmantojiet programmu „Solar App”.** Izmantojot šo parocīgo logriku, varat vienkāršāk un pārskatāmāk pārbaudīt „K750” pieejamo gaismas daudzumu un redzēt, kādas ir tastatūras elektroenerģijas rezerves. Lejupielādējiet programmu „Solar App” vietnē: www.logitech.com/k750/solarapp

Nolietotās tastatūras likvidēšana

Kad esat izlēmis vairs nelietot tastatūru, nododiet to otrreizējai pārstrādei saskaņā ar vietējo likumdošanu. Ievērojot tālāk redzamos norādījumus, izņemiet no tastatūras bateriju (lietotājs nevar to nomainīt) un pēc tam gan tastatūru, gan bateriju nododiet otrreizējai pārstrādei, kā norādīts trešajā un ceturtajā darbībā.

1. Lai atvērtu baterijas paliktni, izmantojiet skrūvgriezi.
2. Uzmanīgi noņemiet bateriju no paliktņa.
3. Nolietoto bateriju nododiet atkārtotai bateriju pārstrādei attiecīgā savākšanas punktā.
4. Nododiet izstrādājumu elektrisko un elektronisko iekārtu atkārtotai pārstrādei attiecīgā savākšanas punktā.



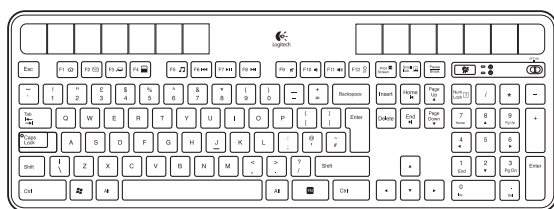
Kādas ir jūsu domas?

Lūdzu, atvēliet nedaudz laika, lai mums tās izklāstītu.

Paldies, ka iegādājāties mūsu izstrādājumu!

www.logitech.com/jithink

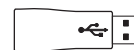
Dėžutės turinys



„Logitech®“ belaidė saulės energija maitinama klaviatūra K750



„Unifying“ imtuvas

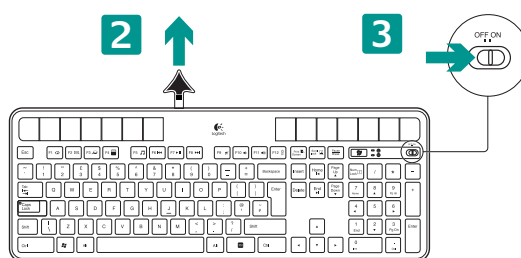
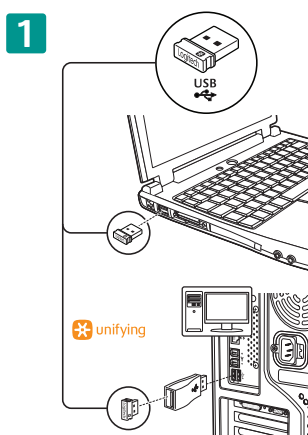


Belaidis prievadas



Valymo skudurėlis

Klaviatūros nustatymas



1. Prijunkite „Unifying“ imtuvą prie kompiuterio USB lizdo. Kad sumažintumėte radijo dažnių (RD) trikdžių galimybę, kompiuterio dėžėje prijunkite belaidį prievadą.
2. Ištraukite fiksatorių, kad įjungtumėte klaviatūrą.
3. Įjunkite klaviatūrą.

Kiek reikia šviesos?

Kad galėtumėte veikti ir kaupti energijos atsargas, K750 pakanka ir vidutinės šviesos. Tinka netiesioginiai saulės spinduliai arba vidaus apšvietimas.

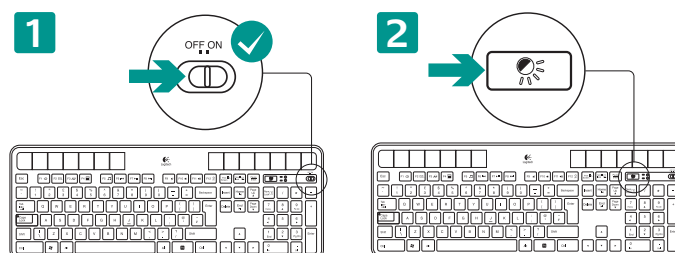
Nuolatos laikant neryškioje kambario šviesoje K750 įkrauta pakankamai. Kadangi vidaus aplinkoje paprastai tam tikru metu būna tamsu, didžiąją dienos dalį rekomenduojama palaikyti vidutinį kambario apšvietimą. K750 trumpiau įkraunama ryškiai apšviestoje aplinkose arba kai K750 yra laikoma tiesioginiuose saulės spinduliuose.

K750 kaupia energiją automatiškai, net ir tada, kai išjungta. Ši sukaupta energija leidžia jums kurį laiką naudotis K750 be šviesos. Pilnai įkrauta K750 visiškoje tamsoje iki kito įkrovimo gali veikti iki trijų mėnesių.

Tikrinimas, ar pakanka šviesos

Kai sužinoti, ar K750 pakanka šviesos? Spauskite spartųjį šviesos tikrinimo klavišą. K750 praneš jums, ar apšvietimo pakanka.

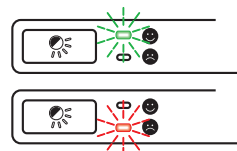
1. Įsitinkinkite, kad K750 yra įjungta.
2. Paspauskite spartųjį šviesos tikrinimo klavišą. Šviesos tikrinimo LED lemputė užsidegs arba **žaliai**, arba **raudonai**, arba ji išvis neužsidegs. Daugiau informacijos žr. „Šviesos tikrinimo LED lemputės signalų supratimas“.



Šviesos tikrinimo LED lemputės signalų supratimas

- Šviesos tikrinimo LED lemputė užsidega **žaliai**. K750 gauna pakankamai šviesos ir yra paruošta naudoti.
- Šviesos tikrinimo LED lemputė užsidega **raudonai**. K750 reikia daugiau šviesos, kad būtų galima toliau ilgai dirbti.

Pastaba Jei šviesos tikrinimo LED lemputė išvis nedega, daugiau informacijos žr. „Pagalba nustatant“.

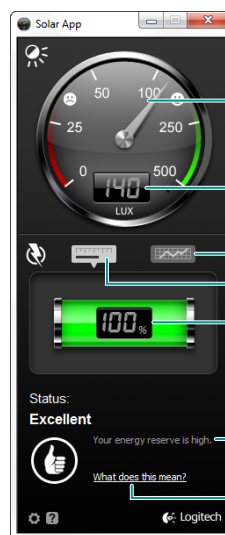


Saulės energijos programos naudojimas

Norite lengvesnio ir vaizdingesnio būdo sekant klaviatūros energijos rezervą patikrinti galimą šviesą, patenkančią į K750?

Parsiųskite ir įdiekite saulės energijos programą iš www.logitech.com/k750/solarapp

- Saulės energijos programa veikia fone ir praneša jums, kai tik K750 energijos rezerve įvyksta pasikeitimų (padidėja arba sumažėja).
- Norėdami užtikrinti, kad K750 gautų pakankamai energijos, pasistenkite, jog šviesos tikrinimo įtaisas rodytų 100 liuksų arba galingesnį apšvietimą.
- Norėdami saulės energijos programą įjungti pirmu planu, klaviatūroje spustelėkite spartųjį šviesos tikrinimo klavišą. Iššoks saulės energijos programos rodominis, ir šviesos tikrinimo įtaisas iš karto įsijungs automatiškai.



Šviesos tikrinimo įtaisas

Šviesos tikrinimo įtaiso duomenys

Energijos rezervas (istorinis)

Energijos rezervas (faktinis laikas)

Energijos rezervo duomenys (faktinis laikas)

Pranešimai apie energijos rezervo būseną

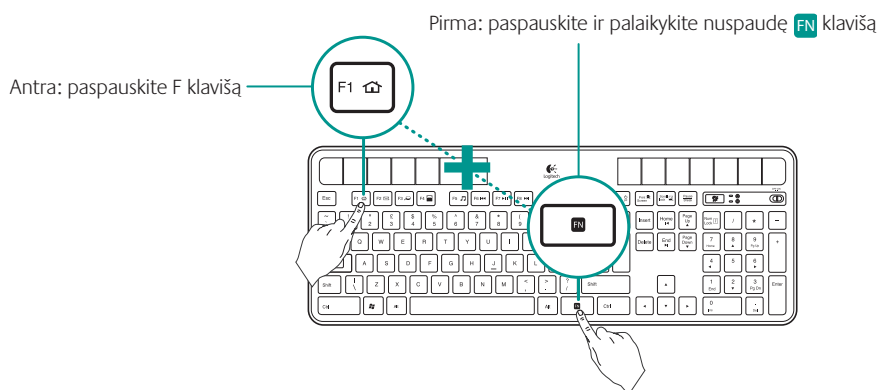
Spustelėkite norėdami nurodymų apie energijos rezervo valdymą

Klaviatūros F klavišo naudojimas

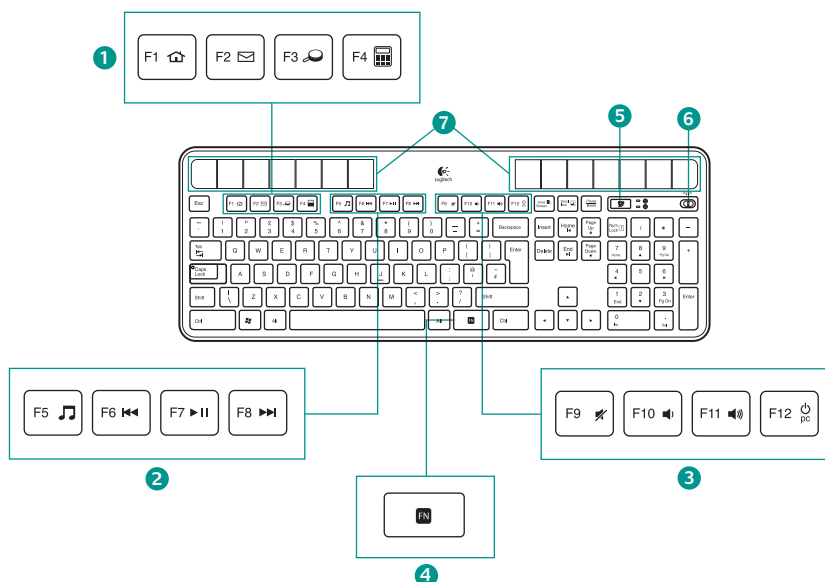
Naudotojui parankiais papildomais F klavišais galite nesunkiai paleisti programas. Norėdami naudotis išplėstomis funkcijomis (geltonomis piktogramomis), pirmiausiai spustelėkite ir palaikykite nuspaudę **FN** klavišą, po to spustelėkite norimą F klavišą.

Patarimas Programinės įrangos nustatymuose galite invertuoti **FN** režimą, jei papildomas funkcijas norite pasirinkti tiesiogiai, o ne spausdami **FN** klavišą.*

* Reikia „SetPoint™“ programinės įrangos (galima atsisiųsti iš www.logitech.com/downloads).



Klaviatūros funkcijos



1. Programų zona

- FN** + F1 – pagrindinis interneto puslapis
- FN** + F2 – paleisti el. pašto programą
- FN** + F3 – paleisti „Windows“ paiešką*
- FN** + F4 – paleisti skaičiuotuvą

2. Multimedijos naršymo zona

- FN** + F5 – paleisti medijos programą
- FN** + F6 – ankstesnis takelis
- FN** + F7 – paleisti / pristabdyti
- FN** + F8 – kitas takelis

3. Multimedijos garsumo zona

- FN** + F9 – nutildyti
- FN** + F10 – sumažinti garsumą
- FN** + F11 – padidinti garsumą
- FN** + F12 – miego režimas

4. **FN** klavišas

- 5. Šviesos tikrinimo spartusis klavišas
- 6. Klaviatūros maitinimo jungiklis
- 7. Saulės elementai

* „One Touch Search“ funkcija, jei įdiegta „SetPoint®“ programinė įranga.

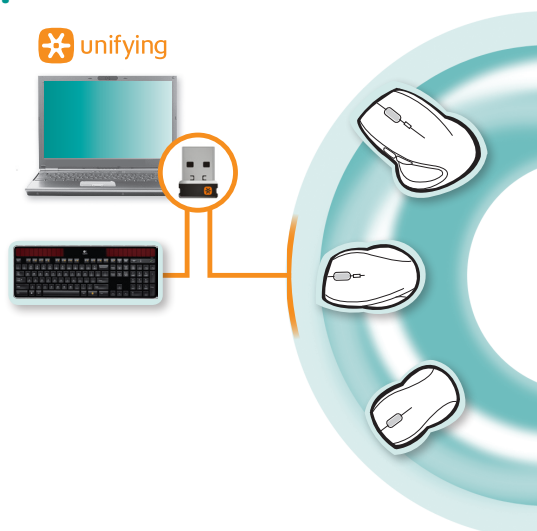
Prijunkite. Užmirškite. Junkitės.

Jūs turite „Logitech® Unifying“ imtuvą. Dabar prijunkite suderinamą belaidę klaviatūrą arba pele, naudojančią tą patį imtuvą.

Tai labai lengva. Tiesiog paleiskite „Logitech® Unifying“ programinę įrangą* ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

Norėdami gauti daugiau informacijos ir atsisiųsti programinę įrangą, apsilankykite www.logitech.com/unifying

*Eikite į „Start“ (Pradėti) / „All Programs“ (Visos programos) / „Logitech“ / „Unifying“ / „Logitech Unifying Software“ („Logitech Unifying“ programinė įranga)



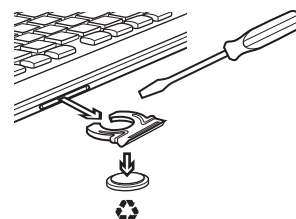
Pagalba nustatant: klaviatūra neveikia

- **Patikrinkite „Unifying“ imtuvą.** Taip pat pabandykite pakeisti USB lizdus.
- **Perkelti arčiau?** Jei naudojate kompiuterio dėžę, pamėginkite perkelti K750 arčiau prie „Unifying“ imtuvo arba prijunkite „Unifying“ imtuvą prie belaidžio prievado.
- **Ar K750 įjungta?** Pastumkite klaviatūros įj. / išj. jungiklį į **Išjungimo**, o tada į **Įjungimo** padėtį.
- **Prijunkite iš naujo.** „Unifying“ imtuvo programine įranga iš naujo nustatykite ryšį tarp K750 ir „Unifying“ imtuvo. Daugiau informacijos ieškokite šio vadovo „Unifying“ skyriuje.
- **Iš naujo paleiskite kompiuterį.**
- **Paspauskite spartųjį šviesos tikrinimo klavišą.** Jei LED lemputė nešviečia, K750 yra išsekusi. Norėdami vėl naudotis K750, žymiai padidinkite apšvietimą virš klaviatūros iki ryškiai apšviesto biuro lygio. Įkrauti K750 šio padidinto apšvietimo sąlygomis gali prireikti vienos ar dviejų dienų, tačiau pakaks vos kelių valandų, jei K750 bus tiesioginiuose saulės spinduliuose.
Pastaba Kas kartą, kai šviesos tikrinimo LED lemputė automatiškai užsidega raudonai, K750 yra beveik išsekusi ir reikia daugiau šviesos tam, kad būtų galima toliau ilgai dirbti.
- **Atsisiųskite saulės energijos programą ir ja naudokitės** Patogus valdiklis suteikia jums lengvesnį ir vaizdingesnį būdą sekant klaviatūros energijos rezervą patikrinti galimą šviesą, patenkančią į K750. Parsisiųskite saulės energijos programą iš www.logitech.com/k750/solarapp

Elgesys su produktu pasibaigus jo naudojimo laikui

Kai nusprendėte nebesinaudoti savo produktu, nugabenkite jį perdirbti pagal vietinius įstatymus. Norėdami iš klaviatūros išimti bateriją (vartotojo nekeičiamą), vadovaukitės žemiau pateiktais nurodymais, o tada nugabenkite perdirbti klaviatūrą ir bateriją pagal rekomenduotus 3 ir 4 žingsnelius.

1. Baterijos dėklą atidarykite atsuktuvu.
2. Atsargiai išimkite bateriją iš dėklo.
3. Išsekusią bateriją perduokite į tinkamą baterijų surinkimo ir perdirbimo punktą.
4. Perduokite produktą į atitinkamą elektros ir elektronikos įrangos surinkimo ir perdirbimo punktą.



Ką manote?

Skirkite mums minutėlę ir pasakykite.
Dėkojame, kad įsigijote mūsų gaminį.

www.logitech.com/ithink



www.logitech.com/support

België/Belgique	Dutch: +32-(0)2 200 64 44; French: +32-(0)2 200 64 40	South Africa	0800 981 089
Česká Republika	+420 239 000 335	Suomi	+358-(0)9 725 191 08
Danmark	+45-38 32 31 20	Sverige	+46-(0)8-501 632 83
Deutschland	+49-(0)69-51 709 427	Türkiye	00800 44 882 5862
España	+34-91-275 45 88	United Arab Emirates	8000 441-4294
France	+33-(0)1-57 32 32 71	United Kingdom	+44-(0)203-024-81 59
Ireland	+353-(0)1 524 50 80	European, Mid. East., & African Hq. Morges, Switzerland	English: +41-(0)22 761 40 25 Fax: +41-(0)21 863 54 02
Italia	+39-02-91 48 30 31	Eastern Europe	English: 41-(0)22 761 40 25
Magyarország	+36-177-74-853	United States	+1 646-454-3200
Nederland	+31-(0)-20-200 84 33	Argentina	+0800 555 3284
Norge	+47-(0)24 159 579	Brasil	+0800 891 4173
Österreich	+43-(0)1 206 091 026	Canada	+1-866-934-5644
Polska	00800 441 17 19	Chile	+1230 020 5484
Portugal	+351-21-415 90 16	Latin America	+55 11 3444 6761
Россия	+7(495) 641 34 60	Mexico	+001 800 578 9619
Schweiz/Suisse Svizzera	D +41-(0)22 761 40 12 F +41-(0)22 761 40 16 I +41-(0)22 761 40 20 E +41-(0)22 761 40 25		



www.logitech.com

© 2010 Logitech. All rights reserved. Logitech, the Logitech logo, and other Logitech marks are owned by Logitech and may be registered. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

621-000023.002