


Getting started with Logitech® Wireless Solar Keyboard K750



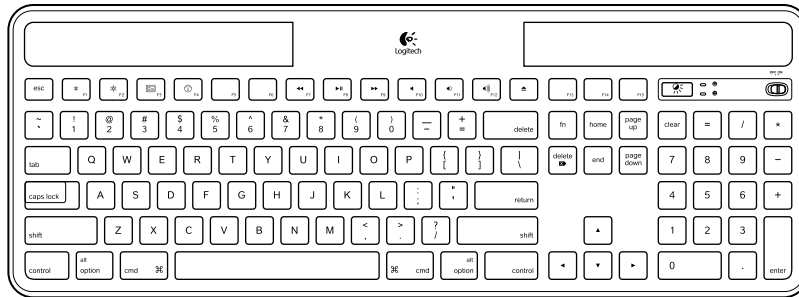
for Mac

Contents

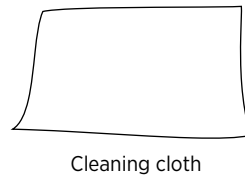
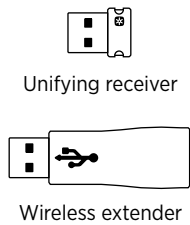
English.	3	Norsk	15
Svenska	7	Suomi	19
Dansk	11		
www.logitech.com/k750-mac/support			23



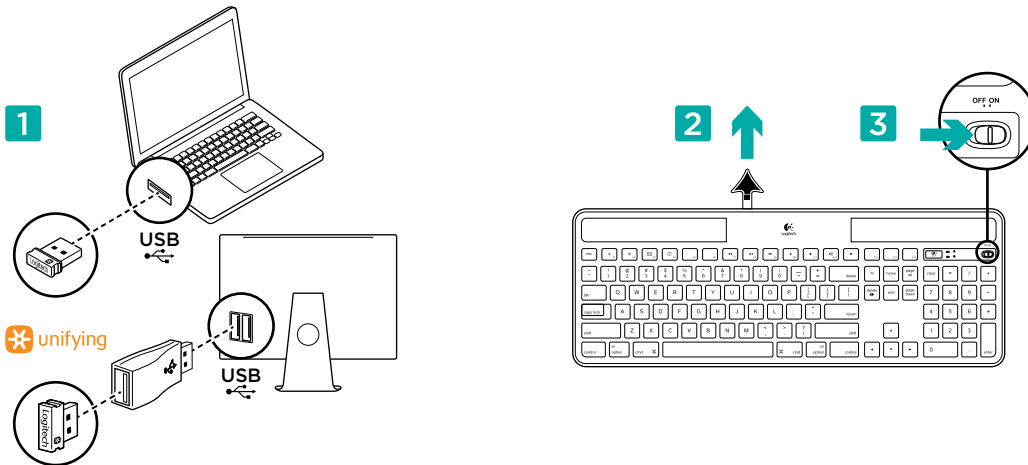
What's in the box



Wireless Solar Keyboard K750 for Mac



Setting up the keyboard



1. Plug the Unifying receiver into a computer USB port. For iMac, Mac Mini and Mac Pro, 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?

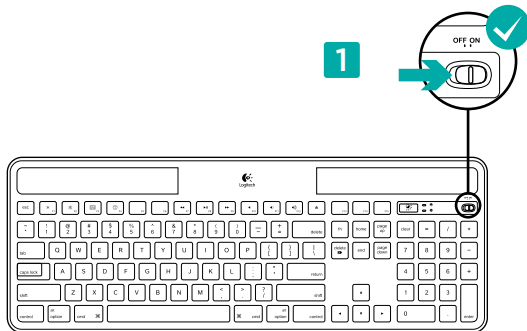
The K750 requires only a modest level of light to operate and store energy. Indirect sunlight or indoor illumination is fine.

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.

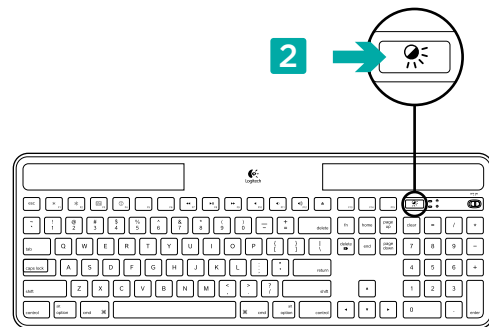
The K750 stores energy automatically, even when turned off. This stored energy allows you to use the K750 without light for a while. With a full charge, the K750 can operate up to three months in total darkness before needing a recharge.

Checking for adequate light

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



1. Make sure the K750 is turned on.

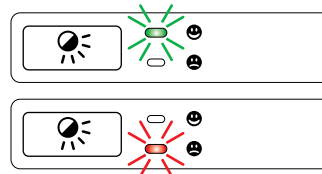


2. Press the Check Light hot key. The Check Light LED will flash either **green** or **red**, or it won't produce any light at all. For more information, see Reading the Check Light LED.

Reading the Check Light LED

- **Check Light LED flashes green.** The K750 is receiving enough light and is ready for use.
- **Check Light LED flashes red.** The K750 requires more light to continue working on a long-term basis.

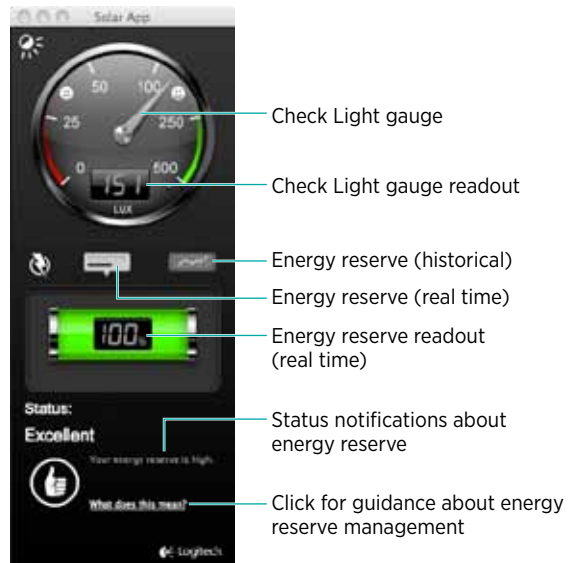
Note: If the Check Light LED produces no light, please see Help with setup for more information.














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-mac/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 Check Light 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 Check Light hot key on the keyboard. The Solar App will pop up, and the Check Light gauge will activate immediately.



Keyboard features

- | | | | |
|---|-----------------------------|---|-----------------|
|  | Decrease display brightness |  | Fast-forward |
|  | Increase display brightness |  | Mute sound |
|  | Mission control* |  | Decrease volume |
|  | Dashboard |  | Increase volume |
|  | Rewind |  | Eject disc |
|  | Play/Pause | | |

*Only works with OS X Lion default Keyboard Shortcuts. See Help with setup section for more details.

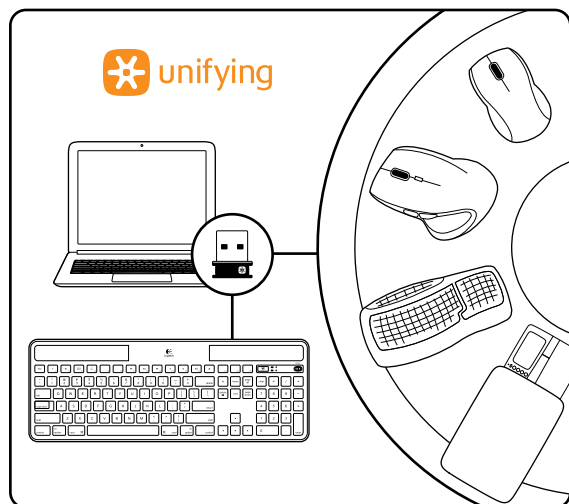
Plug it. Forget it. Add to it.

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 Applications/Utilities/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 an iMac, Mac Mini, or Mac Pro.
- **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 Check Light hot key.** If the Check Light 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 Check Light 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-mac/solarapp

Mission Control on F3 key not working

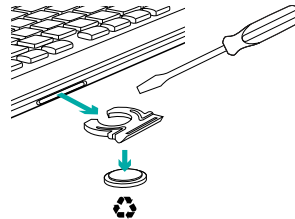
This feature only works with OS X Lion default Keyboard Shortcuts. To restore default shortcuts, go to your Mac System Preferences>Keyboard>Keyboard Shortcuts>Mission Control>Restore Defaults.

If you are using Leopard (Mac OS 10.5) or Snow Leopard (10.6) you can re-assign this key to do 'Expose'. Go to Keyboard Shortcuts. Select Exposé. Double click the shortcut and then press the F3 key on the keyboard.

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.



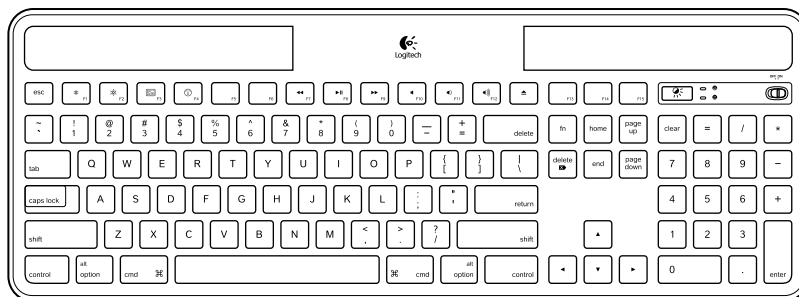
What do you think?

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

www.logitech.com/ithink



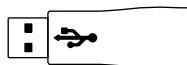
Innehåll



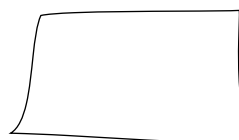
Wireless Solar Keyboard K750 för Mac



Unifying-mottagare

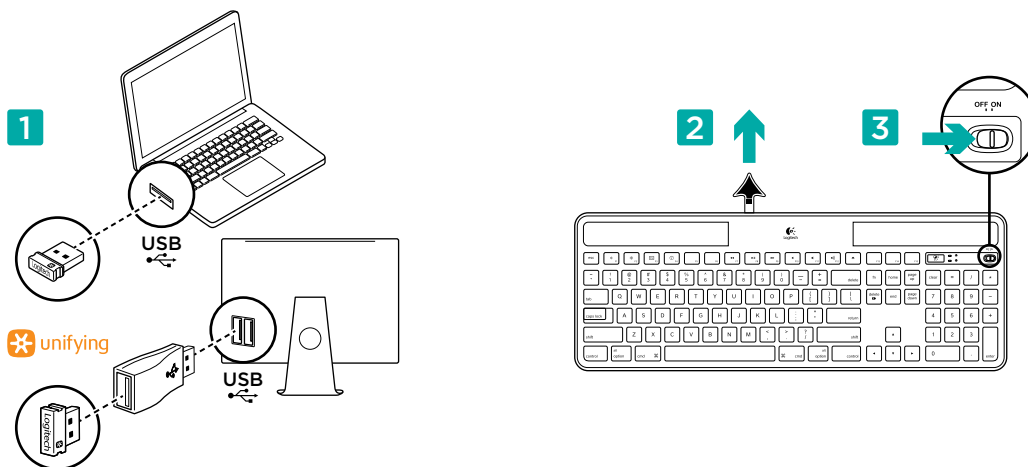


Radiosignalförstärkare



Rengöringsduk

Installation av tangentbordet



1. Anslut Unifying-mottagaren till en USB-port på datorn. Om du har en iMac, Mac Mini eller Mac Pro använder du radiosignalförstärkaren för att minimera eventuella elektromagnetiska störningar.

2. Dra ut fliken för att aktivera tangentbordet.
3. Starta tangentbordet.

Hur mycket ljus behövs det?

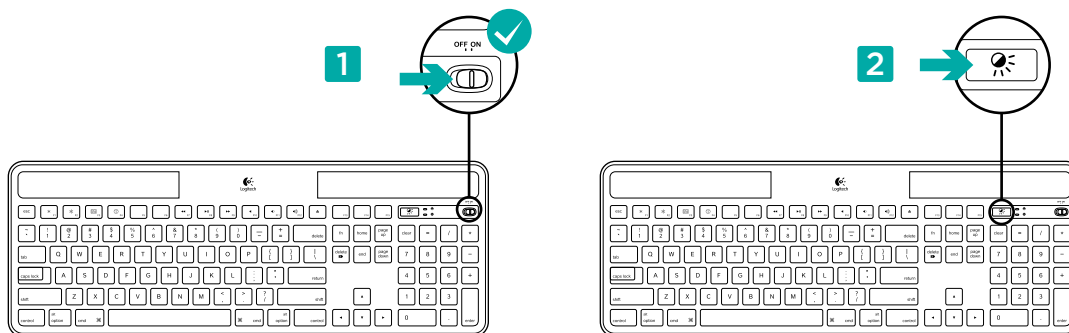
K750 behöver endast en måttlig mängd ljus för att fungera och lagra energi. Indirekt solljus eller inomhusbelysning duger gott.

Om K750 kontinuerligt exponeras för dämpad rumsbelysning tillförs det tillräckligt med energi för att användas. Eftersom inomhusmiljöer vanligtvis inte är exponerade för ljus jämt så rekommenderar vi åtminstone en måttlig mängd rumsbelysning under större delen av dagen. Laddningstiden för K750 är mycket kortare i miljöer med starkt ljus, eller om K750 placeras i direkt solljus.

K750 lagrar energi automatiskt, även i avstängt tillstånd. Denna lagrade energi gör att du kan använda K750 utan ljus ganska länge. Fulladdat kan K750 fungera i upp till 3 månader i fullständigt mörker innan det behöver laddas upp på nytt.

Kontrollera om det finns tillräckligt med ljus

Hur tar du reda på om det finns tillräckligt med ljus för K750? Använd snabbknappen för ljuskontroll. K750 indikerar om belysningen är tillräcklig.



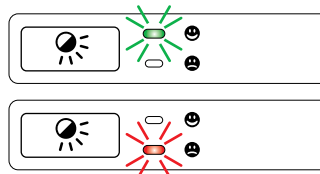
1. Se till att K750 befinner sig i påslaget tillstånd.

2. Tryck på snabbknappen för ljuskontroll. Indikatorn för ljuskontroll kommer antingen att blinka **grönt** eller **rött**, eller så lyser den inte alls. Mer information finns i Avläsa indikatorn för ljuskontroll.

Avläsa indikatorn för ljuskontroll

- **Indikatorn för ljuskontroll blinkar grönt.** K750 får tillräckligt med ljus och är redo för användning.
- **Indikatorn för ljuskontroll blinkar rött.** K750 behöver mer ljus för att fortsätta fungera på längre sikt.

Obs! Om indikatorn för ljuskontroll inte lyser kan du få mer information i Installationshjälp.



Använda Solar App

Vill du på ett enkelt och mer visuellt sätt kontrollera ljuset som faller på K750, samtidigt som du håller koll på tangentbordets energireserv? Ladda ner och installera Solar App från www.logitech.com/k750-mac/solarapp

- Solar App arbetar i bakgrunden och informerar dig vid varje förändring (ökning eller minskning) avseende K750:s energireserv.
- Försök att hålla ljuskontrollmätaren riktad mot 100 lux eller mer för att förvissa dig om att K750 har tillräckligt med energi.
- Öppna Solar App i förgrunden genom att trycka på snabbknappen för ljuskontroll på tangentbordet. Solar App läggs överst och ljuskontrollmätaren aktiveras direkt.



Tangentbordsfunktioner

- Minska ljusstyrkan
- Öka ljusstyrkan
- Missionskontroll*
- Dashboard
- Spola tillbaka
- Spela/Paus

- Snabbspola framåt
- Ljud av
- Sänka volymen
- Höja volymen
- Mata ut

*Fungerar endast med standardkortkommandon för tangentbord i OS X Lion. Mer information finns i hjälppavsnittet för installation.

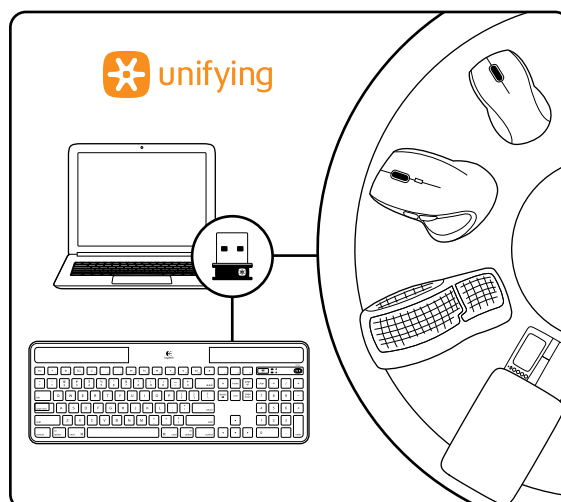
Koppla in. Glöm bort. Lägg till.

Du har en Logitech® Unifying-mottagare. Nu kan du ansluta kompatibla trådlösa tangentbord och möss till samma mottagare.

Hur enkelt som helst. Starta Logitech® Unifying-programmet* och följ anvisningarna på skärmen.

Mer information finns på www.logitech.com/unifying. Här kan du även ladda ner programvaran.

*Gå till Program > Verktägsprogram > Logitech Unifying-programvara



Installationshjälp:

Tangentbordet fungerar inte

- **Kontrollera Unifying-mottagaren.** Försök med en annan USB-port.
- **Flytta närmare?** Försök att flytta K750 närmare Unifying-mottagaren eller att koppla in Unifying-mottagaren i radiosignalförstärkaren om du använder en iMac, Mac Mini eller Mac Pro.
- **Är K750 på?** Dra tangentbordets av/på-omkopplare till läget **Off** (av) och därefter till **On** (på).
- **Återupprätta anslutningen.** Återställ anslutningen mellan K750 och Unifying-mottagaren med hjälp av Unifying-programmet. Mer information finns i avsnittet om Unifying-mottagaren i denna guide.
- **Starta om datorn.**
- **Tryck på snabbknappen för ljuskontroll.** Om indikatorn för ljuskontroll inte lyser har K750 förbrukat all energi. För att kunna använda K750 igen bör du avsevärt öka mängden ljus över tangentbordet, till en nivå liknande den i en starkt upplyst kontorsmiljö. Det kan ta ett par dagar för K750 att ladda om i denna ökade belysning, men bara några timmar i direkt solljus.
Obs! Varje gång indikatorn för ljuskontroll automatiskt blinkar rött så är K750 nästan tömd på energi och behöver mer ljus för att fortsätta fungera på längre sikt.
- **Ladda ner och använd Solar App.** Med detta fiffiga tillbehör kan du på ett enkelt och mer visuellt sätt kontrollera det tillgängliga ljuset som faller på K750, samtidigt som du håller koll på tangentbordets energireserv. Ladda ner Solar App från www.logitech.com/k750-mac/solarapp

Missionskontrollen på F3-tangenten fungerar inte

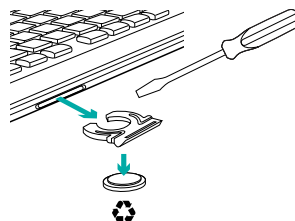
Den här funktionen kan endast användas med standardkortkommandon för tangentbord i OS X Lion. Gå till Systeminställningar > Inställningar > Tangentbord > Kortkommandon > Missionskontroll > Återställ förval på din Mac.

Om du använder Leopard (Mac OS 10.5) eller Snow Leopard (10.6) kan du återställa funktionen Exposé till den här tangenten. Gå till Kortkommandon Välj Exposé Dubbelklicka på kortkommandot och tryck sedan på F3 på tangentbordet.

Hantering av uttjänt produkt

När du har bestämt dig för att inte längre använda produkten ska du återvinna den i enlighet med gällande bestämmelser där du bor. Följ instruktionerna nedan för att avlägsna batteriet (kan inte bytas av användaren) från tangentbordet. Återvinn därefter såväl tangentbordet som batteriet på det sätt som rekommenderas i steg 3 och 4.

1. Öppna batteriluckan med en skruvmejsel.
2. Avlägsna försiktigt batteriet från dess plats.
3. Lämna det uttjänta batteriet till en återvinningsstation för batterier.
4. Lämna produkten till en återvinningsstation för el- och elektronikutrustning.



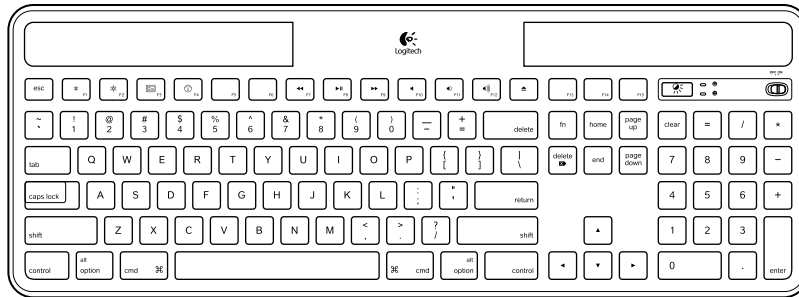
Vad tycker du?

Ägna gärna en minut åt att berätta för oss.
Tack för att du valde vår produkt.

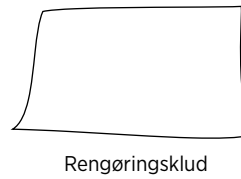
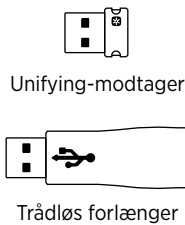
www.logitech.com/ithink



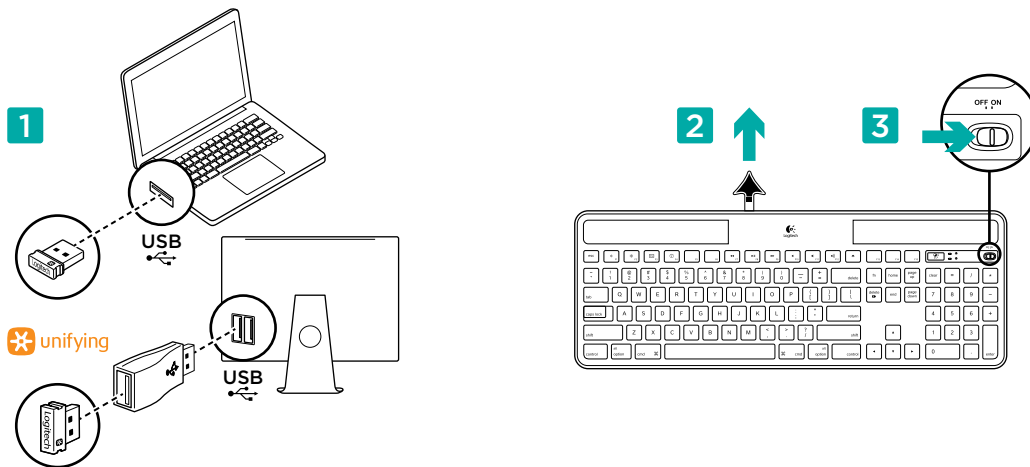
Det indeholder kassen



Wireless Solar Keyboard K750 til Mac



Installation af tastaturet



1. Slut Unifying-modtageren til en USB-port på computeren. Til iMac, Mac Mini og Mac Pro skal du bruge forlængerstikket til den trådløse modtager for at minimere interferensen fra andre radiosignaler.

2. Træk strimmelen ud for at aktivere tastaturet.

3. Tænd for tastaturet.

Hvor meget lys er der brug for?

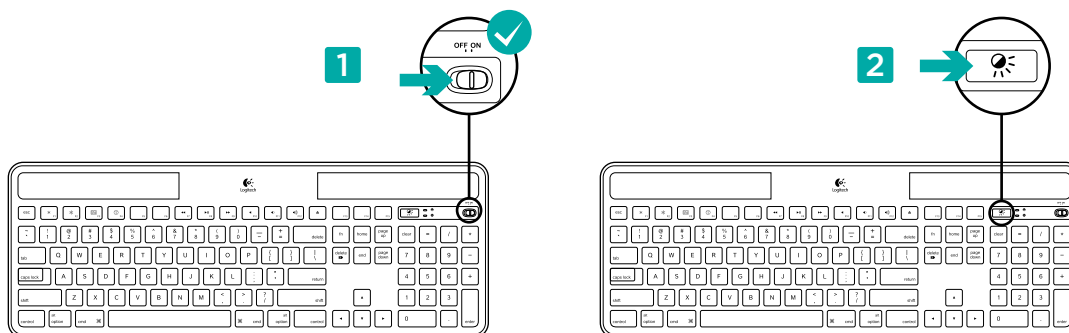
K750 har kun brug for en beskedent mængde lys for at fungere og opbevare strøm. Det er nok med indirekte sollys eller indendørslys.

Hvis K750 jævnligt udsættes for bare svagt indendørslys, har det strøm nok til at fungere. Da de fleste lokaler ikke er oplyste hele døgnet, anbefales det at have en moderat mængde lys det meste af dagen. K750 bliver opladet hurtigere i klart oplyste miljøer, og når det placeres i direkte sollys.

K750 opbevarer automatisk strøm, selv når det er slukket. Den opbevarede energimængde gør det muligt for dig at bruge K750 uden lys i en periode. På en fuld opladning kan K750 fungere i op til tre måneder i totalt mørke før det igen skal oplades.

Kontrol af om der er nok lys

Hvordan ved du om der er nok lys til K750? Brug genvejsknappen til lyskontrol. K750 fortæller dig om det får lys nok.



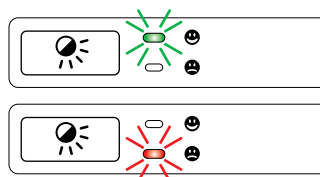
1. Kontroller at K750 er tændt.

2. Tryk på genvejsknappen til lyskontrol. Lyskontrolindikatoren vil blinke enten **grønt** eller **rødt** eller slet ikke lyse. Der er flere oplysninger i Aflæsning af lyskontrolindikatoren.

Aflæsning af lyskontrolindikatoren

- **Kontroller om lyskontrolindikatoren blinker grønt.**
K750 får nok lys og er klar til brug.
- **Kontroller om lyskontrolindikatoren blinker rødt.**
K750 har brug for mere lys hvis det skal fortsætte med at fungere på længere sigt.

Bemærk: Hvis lyskontrolindikatoren ikke lyser, skal du læse afsnittet Hjælp til installationen.














Sådan bruges Solar App

Ønsker du en nemmere måde at kontrollere hvor meget lys der rammer K750, samtidig med at der holdes øje med tastaturets energibeholdning? Hent og installer Solar App fra www.logitech.com/k750/solarapp

- Solar App kører i baggrunden og giver dig besked når der sker en ændring (op eller ned) i energibeholdningen for K750.
- Det er en god ide at sørge for at lyskontrolmåleren står på 100 lux eller mere, så du er sikker på at K750 har nok strøm.
- Tryk på genvejsknappen til lyskontrol på tastaturet hvis du ønsker at bringe Solar App frem i forgrunden. Solar App vil blive vist, og lyskontrolmåleren vil straks blive aktiveret.



Tastaturets funktioner og finesser

 F1	Reducer lysstyrken på displayet	 F9	Hurtig fremspoling
 F2	Øg lysstyrken på displayet	 F10	Slå lyden fra
 F3	Mission control*	 F11	Skrud ned for lyden
 F4	Indikatorpanel	 F12	Skrud op for lyden
 F7	Spol tilbage		Skub ud
 F8	Afspil/pause		

*Fungerer kun med standardtastaturgenvejene i OS X Lion. Der er flere oplysninger i afsnittet Hjælp til konfiguration.

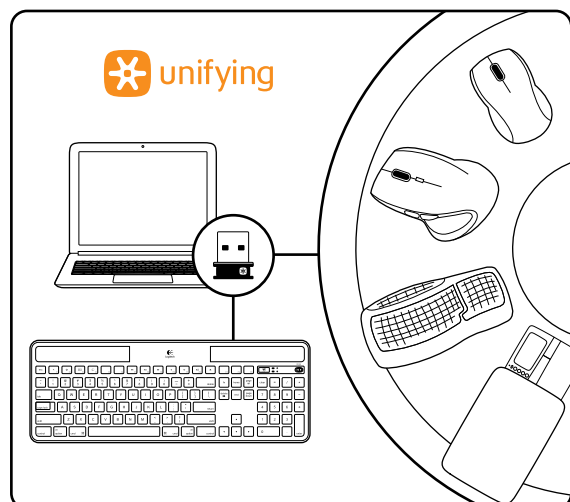
Slut den til, glem alt om den, og tilføj flere enheder.

Du har en Logitech® Unifying-modtager. Nu kan du tilføje kompatible trådløse tastaturer og mus der bruger samme modtager.

Det er nemt. Du skal blot starte Logitech® Unifying-softwaren* og følge anvisningerne på skærmen.

Du kan finde flere oplysninger og hente softwaren på www.logitech.com/unifying

*Klik på Programmer/Hjælpefunktioner/Logitech Unifying-software



Hjælp til installationen:

Tastaturet virker ikke

- **Kontroller Unifying-modtageren.** Prøv at slutte den til en anden USB-port.
- **Ryk dem tættere på hinanden** Prøv at flytte K750 tættere på Unifying-modtageren, eller sæt Unifying-modtageren i forlængerstikket til den trådløse modtager hvis du bruger en iMac, Mac, Mini eller Mac Pro.
- **Er K750 tændt?** Flyt afbryderknappen over på **Off** og derefter over på **On**.
- **Etabler forbindelsen igen.** Brug Unifying-softwaren til at genoprette forbindelsen mellem K750 og Unifying-modtageren. Der er flere oplysninger i afsnittet Unifying i denne vejledning.
- **Genstart computeren.**
- **Tryk på genvejsknappen til lyskontrol.** Hvis lyskontrolindikatoren ikke lyser, er der ikke mere strøm på K750. Du kan bruge K750 igen hvis du sørger for at det får lige så meget lys som hvis det befandt sig i et klart oplyst kontor. Det kan tage en dag eller to at oplade K750 igen med den øgede mængde lys, men kun nogle timer hvis K750 placeres i direkte sollys.
Bemærk: Når lyskontrolindikatoren automatisk blinker rødt, er der næsten ikke mere strøm på K750, og det skal derfor bruge mere lys for fortsat at fungere.
- **Hent og brug Solar App.** Med denne smarte widget er det nemmere at se hvor meget lys der rammer K750, og du kan samtidig holde øje med tastaturets energibeholdning. Hent Solar App på www.logitech.com/k750/solarapp

Mission Control på F3-tasten fungerer ikke

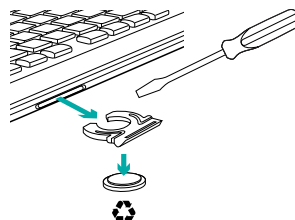
Funktionen fungerer kun med standardtastaturgenvejene i OS X Lion. Du kan gendanne standardgenvejstasterne under Systemindstillinger>Tastatur>Tastaturgenveje>Mission Control>Gendan standarder.

Hvis du bruger Leopard (Mac OS 10.5) eller Snow Leopard (10.6), kan du knytte denne tast til Exposé i stedet. Åbn Tastaturgenveje. Vælg Exposé. Dobbeltklik på genvejen og tryk derefter på F3-tasten.

Håndtering af produktet når det skal bortskaffes

Når du ikke længere ønsker at bruge produktet, skal det afleveres til genbrug i henhold til danske regler. Følg nedenstående anvisninger på hvordan batteriet fjernes fra tastaturet (det kan ikke udskiftes af brugeren), og aflever både tastaturet og batteriet til genbrug som anbefalet i trin 3 og 4.

1. Brug en skruetrækker til at åbne batterihuset.
2. Tag forsigtigt batteriet ud af batterihuset.
3. Batteriet skal indleveres et sted hvor man indsamler batterier til genbrug.
4. Produktet skal indleveres et sted hvor man indsamler elektrisk og elektronisk udstyr til genbrug.



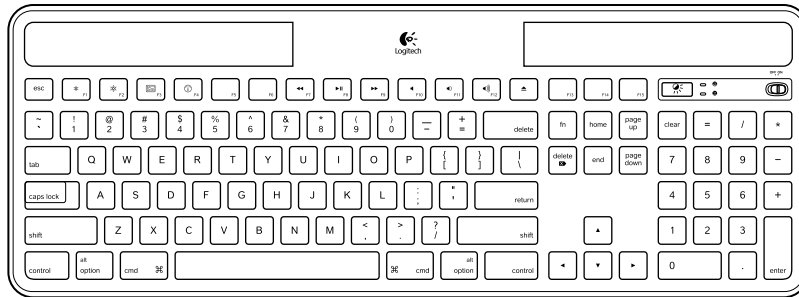
Hvad synes du?

Vi vil bede dig bruge et par minutter på at fortælle os hvad du synes.
Tak fordi du købte vores produkt.

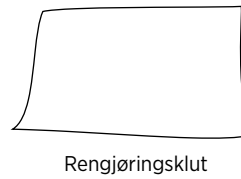
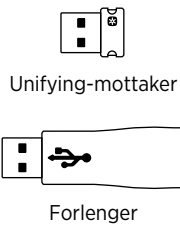
www.logitech.com/ithink



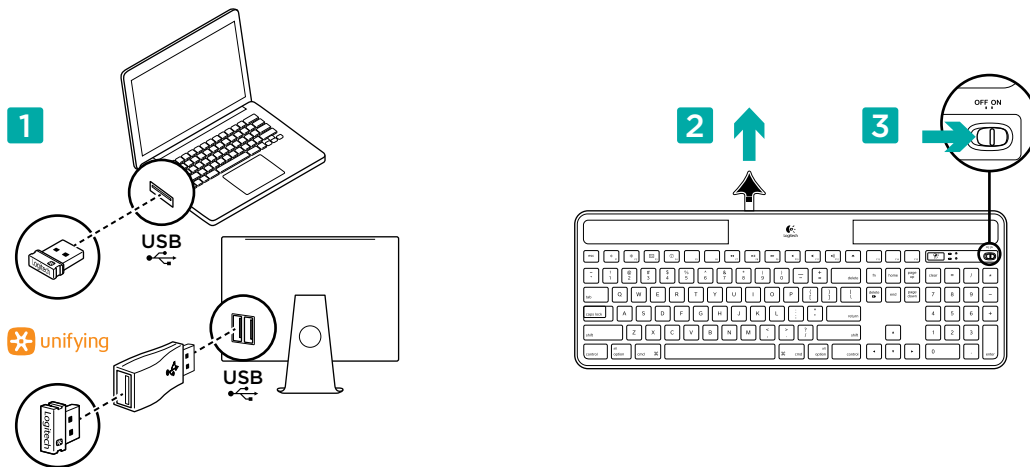
Dette finner du i esken



Wireless Solar Keyboard K750 for Mac



Konfigurere tastaturet



1. Kople Unifying-mottakeren til en usb-port på datamaskinen. På iMac, Mac Mini og Mac Pro bruker du forlengeren for å minske mulighet for RF-interferens.

2. Trekk ut fliken for å aktivere tastaturet.

3. Slå på tastaturet.

Hvor mye lys er nødvendig?

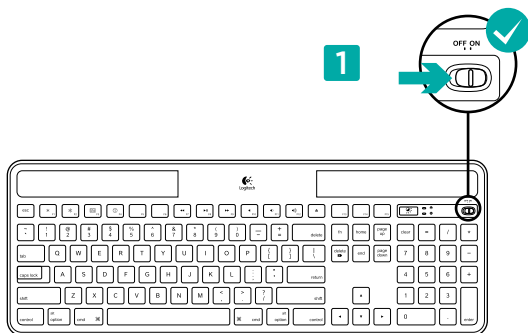
K750-modellen trenger bare litt lys for å kunne brukes og for å lagre energi. Indirekte sollys eller lampelys går fint.

Så lenge den får svakt lys regelmessig, har K750-modellen nok energi til å brukes. Innendørs er det vanligvis helt mørkt i perioder, så du bør ha moderat med lys i rommet mesteparten av dagen. Det tar mye kortere tid å lade opp K750 i et sterkt opplyst rom, eller hvis den er plassert direkte i sollys.

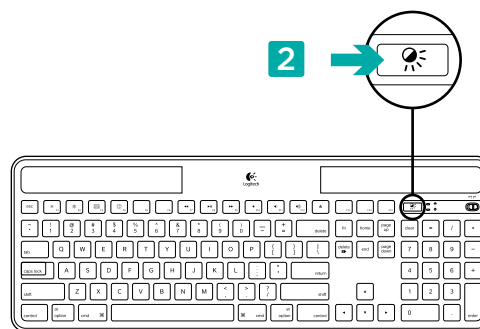
K750 lagrer energi automatisk, selv når det er skrudd av. Med den lagrede energien kan du bruke K750 uten lys en stund. Når det er fulladet, kan K750 gå uten lys opptil tre måneder før det må lades opp igjen.

Kontrollere om det er nok lys

Hvordan vet du om du har nok lys for K750? Trykk på hurtigtasten for lyskontroll. K750 lar deg vite om det får nok lys.



1. Forsikre deg om at K750 er slått på.

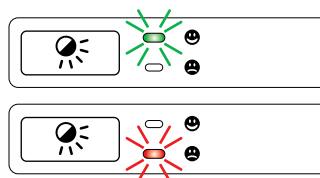


2. Trykk på hurtigtasten for lyskontroll. Lyskontroll-lampen blinker enten **grønt** eller **rødt**, eller lyser ikke i det hele tatt. Du finner mer informasjon under Tolke lyskontroll-lampen.

Tolke lyskontroll-lampen

- **Lyskontroll-lampen blinker grønt.** K750 mottar nok lys og kan brukes.
- **Lyskontroll-lampen blinker rødt.** K750 trenger mer lys for å kunne fortsette å fungere.

Merk: Hvis lyskontroll-lampen ikke lyser, se Hjelp med konfigureringen for mer informasjon.



Bruke Solar App

Vil du ha en enkel og visuell måte å sjekke om K750 får nok lys på, samtidig som du holder styr på tastaturets energinivå? Last ned og installer Solar App fra www.logitech.com/k750-mac/solarapp

- Solar App kjører i bakgrunnen og gir deg beskjed når det skjer en forandring (opp eller ned) i tastaturets energinivå.
- Hold lysmåleren på 100 lux eller mer for å sørge for at K750 har nok energi.
- Trykk på hurtigtasten for lyskontroll på tastaturet for å starte Solar App. Solar App vises på skjermen, og lysmåleren blir aktivert med én gang.



Tastaturfunksjoner

	Senk lysstyrken på skjermen
	Øk lysstyrken på skjermen
	Mission Control*
	Dashboard
	Bakover
	Spill av / pause

	Spol fram
	Demp lyden
	Senk volumet
	Øk volumet
	Løs ut plate

* Fungerer kun med standard tastatursnarveier i OS X Lion. Se avsnittet Hjelp med konfigureringen for mer informasjon.

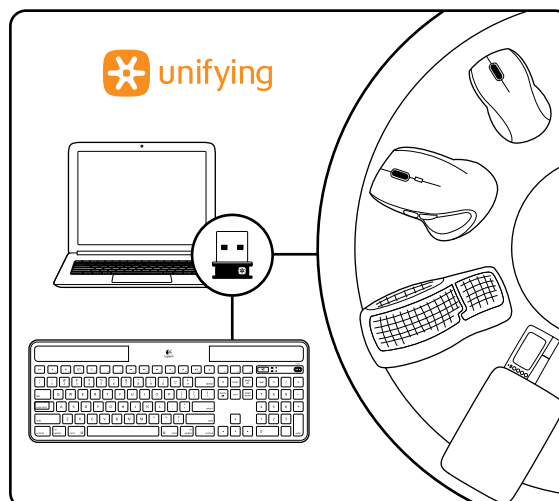
Plugg den inn. Glem den. Bruk den til alt.

Du har en Logitech® Unifying-mottaker. Nå kan du legge til en kompatibel trådløs mus eller et kompatibelt trådløst tastatur som bruker samme mottaker.

Det er lett. Bare start Logitech® Unifying-programmet* og følg instruksjonene på skjermen.

Hvis du vil lese mer eller laste ned programvaren, kan du gå til www.logitech.com/unifying

*Gå til Programmer / Verktøy / Logitech Unifying Software



Hjelp med konfigureringen:

Tastaturet fungerer ikke

- **Kontroller Unifying-mottakeren.** Prøv også å bytte usb-port.
- **Avstandsproblem?** Prøv å flytte K750 nærmere Unifying-mottakeren, eller plugg inn Unifying-mottakeren i forlengeren hvis du bruker en iMac, Mac Mini eller Mac Pro.
- **Er tastaturet på?** Flytt av/på-bryteren på tastaturet til **Off** og så til **On**.
- **Gjenoppsett forbindelsen.** Bruk Unifying-programmet til å tilbakestille forbindelsen mellom tastaturet og mottakeren. Du finner mer informasjon i avsnittet som omhandler Unifying.
- **Start datamaskinen på nytt.**
- **Trykk på hurtigtasten for lyskontroll.** Hvis lyskontroll-lampen ikke lyser, har tastaturet gått tom for energi. Før du kan bruke tastaturet igjen må du øke lyset i rommet til et nivå som det du kan finne i et godt opplyst kontor. Det kan ta en dag eller to for tastaturet å bli ladet opp igjen etter at du har forbedret lysforholdene, men bare noen timer hvis tastaturet blir plassert i direkte sollys.
Merk: Hvis lyssjekk-lampen blinker rødt, er tastaturet nesten tomt for energi og trenger mer lys for å kunne fortsette å brukes.
- **Last ned og bruk Solar App.** Dette hendige lille programmet er en enkel og visuell måte å sjekke lysforholdene til K750 på, samtidig som du holder styr på tastaturets energinivå. Du kan laste ned Solar App fra www.logitech.com/k750-mac/solarapp

Mission Control på F3-tasten fungerer ikke

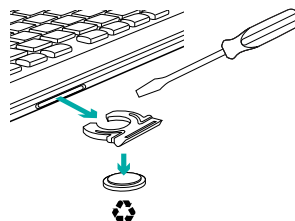
Denne funksjonen fungerer kun med standard tastatursnarveier i OS X Lion. Du gjenoppretter standardsnarveiene ved å gå til Systemvalg > Tastatur > Tastatursnarveier > Mission Control > Bruk standard.

Dersom du bruker Leopard (Mac OS 10.5) eller Snow Leopard (10.6), kan du tilordne denne tasten til Exposé igjen. Gå til Tastatursnarveier. Velg Exposé. Dobbeltklikk på snarveien og trykk deretter på F3 på tastaturet.

Håndtering av produktet når det er utbrukt

Når du ikke vil bruke produktet mer, bør du resirkulere det i samsvar med lokal lovgivning. Følg instruksjonene nedenfor for å fjerne batteriet (kan ikke skiftes av brukeren) fra tastaturet, og resirkuler både tastaturet og batteriet som angitt i steg 3 og 4.

1. Bruk en skrutrekker for å åpne batterikammeret.
2. Fjern batteriet forsiktig fra kammeret.
3. Batterier skal leveres inn på et eget innsamlingssted.
4. Produktet skal leveres inn på et innsamlingssted for gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr.



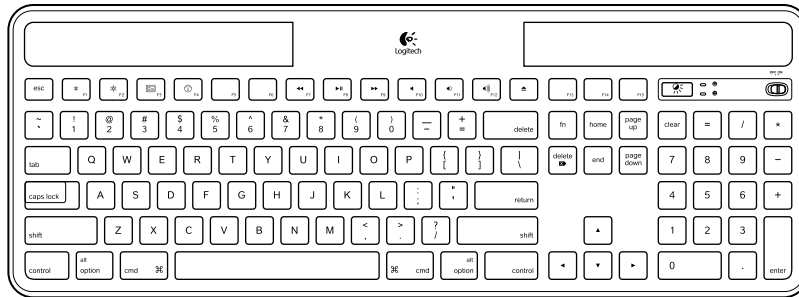
Hva synes du?

Fortell oss det, det tar ikke lang tid.
Takk for at du handlet hos oss.

www.logitech.com/ithink



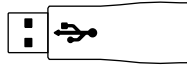
Pakkauksen sisältö



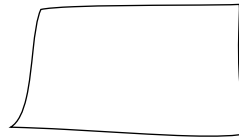
Wireless Solar Keyboard K750 -näppäimistö Mac-tietokoneille



Unifying-vastaanotin

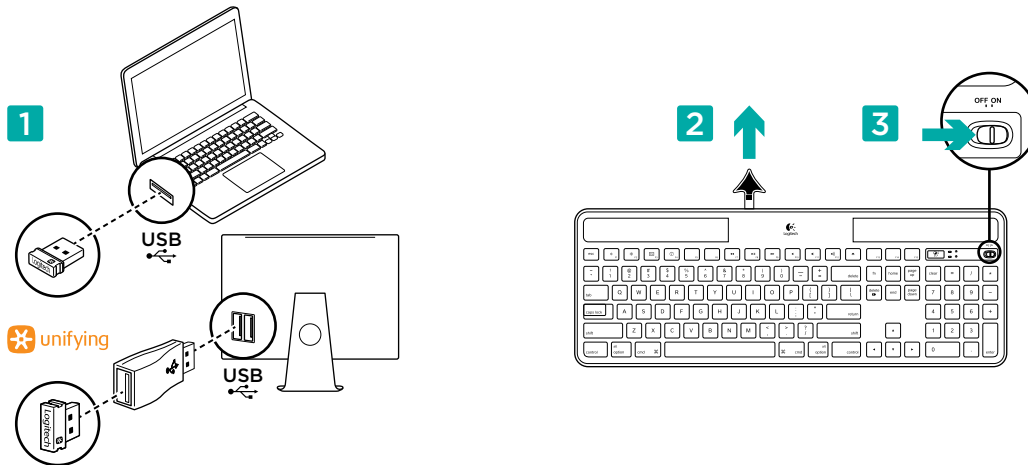


Langaton laajennin



Puhdistusliina

Näppäimistön käyttöönottaminen



1. Kytke Unifying-vastaanotin tietokoneen USB-porttiin. Käytä iMac-, Mac Mini- ja Mac Pro -tietokoneissa langatonta laajenninta, joka minimoi radiotaajuushäiriöt.

2. Ota näppäimistö käyttöön liuskasta vetämällä.

3. Kytke näppäimistöön virta.

Paljonko valoa tarvitaan?

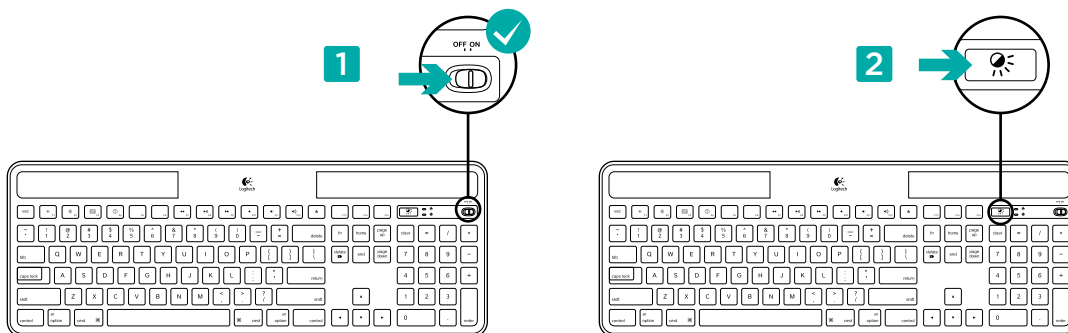
K750 tarvitsee vain hieman valoa, jotta se voi toimia ja tallentaa energiaa. Epäsuora auringonvalo tai sisävalaistus kelpaa hyvin.

Kun K750 saa himmeää huonevaloa toistuvasti, näppäimistöllä on tarpeeksi energiaa toimintaan. Koska sisätiloissa on yleensä pimeysjaksoja, suositellaan, että sisävalaistus on kohtuullinen suurimman osan päivästä. K750-näppäimistön latausaika on paljon lyhyempi, kun se on kirkkaasti valaistuissa ympäristössä tai suorassa auringonvalossa.

K750 säilyttää ladatun energian automaattisesti jopa silloin, kun se on poissa käytöstä. Tämä ladattu energia mahdollistaa, että K750-näppäimistöä voi käyttää vähän aikaa ilman valoa. Täyteen ladattuna K750 voi toimia täydessä pimeydessä jopa kolme kuukautta ennen kuin se täytyy ladata uudelleen.

Riittävän valaistuksen tarkistaminen

Mistä tiedän, onko K750-näppäimistölle riittävästi valoa? Paina Valon tarkistus -pikanäppäintä. K750 kertoo, saako se riittävästi valoa.



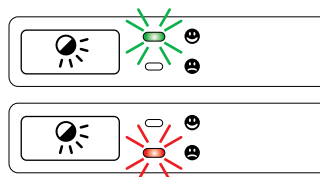
1. Varmista, että K750-näppäimistöön on kytketty virta.

2. Paina Valon tarkistus -pikanäppäintä. Valon tarkistus -merkkivalo vilkkuu joko **vihreänä** tai **punaisena** tai se ei pala lainkaan. Lisätietoja löydät kohdasta Valon tarkistus -merkkivalon tulkitseminen.

Valon tarkistus -merkkivalon tulkitseminen

- **Valon tarkistus -merkkivalo vilkkuu vihreänä.**
K750 saa riittävästi valoa ja on valmis käytettäväksi.
- **Valon tarkistus -merkkivalo vilkkuu punaisena.**
K750 tarvitsee lisää valoa, jotta se pystyy toimimaan pitkään.

Huomautus: Jos Valon tarkistus -merkkivalo ei pala lainkaan, katso lisätietoja kohdasta Apua käyttöönottoon.



Solar App -sovelluksen käyttäminen

Haluatko tarkistaa K750-näppäimistön saaman valon määrän helposti yhdellä silmäyksellä samalla, kun seuraat näppäimistön energialatausta? Lataa ja asenna Solar App -sovellus osoitteesta www.logitech.com/k750-mac/solarapp

- Solar App -sovellus toimii taustalla ja ilmoittaa aina, kun K750-näppäimistön energialatauksessa tapahtuu muutos (ylös tai alas).
- Yritä pitää valon tarkistusmittari vähintään 100 luksissa, jotta voit varmistaa, että K750-näppäimistössä on riittävästi latausta.
- Tuo Solar App -sovellus näkyviin painamalla näppäimistön Valon tarkistus -pikanäppäintä. Solar App -sovellus tulee näkyviin ja valon tarkistusmittari aktivoituu välittömästi.



Näppäimistön ominaisuudet

- Vähennä näytön kirkkautta
- Lisää näytön kirkkautta
- Mission control*
- Kojelauta
- Takaisinkelaus
- Toista/Tauko

- Eteenpäinkelaus
- Mykistä ääni
- Äänenvoimakkuuden vähennys
- Äänenvoimakkuuden lisäys
- Poista levy asemasta

*Toimii ainoastaan OS X Lion -käyttöjärjestelmän oletusnäppäinöiköiden kanssa. Katso lisätietoja Vinkkejä käyttöönottoon -osasta.

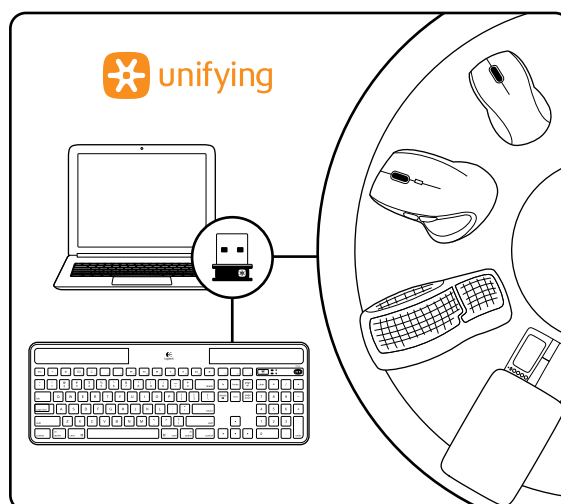
Liitä. Unohda. Lisää.

Sinulla on Logitech® Unifying -vastaanotin. Lisää nyt yhteensopiva langaton näppäimistö tai hiiri, joka käyttää samaa vastaanotinta.

Se on helppoa. Sinun tarvitsee vain käynnistää Logitech® Unifying -ohjelmisto* ja seurata näyttöön tulevia ohjeita.

Saat lisätietoja ja voit ladata ohjelmiston osoitteesta www.logitech.com/unifying

*Siirry kohtaan Ohjelmat/Lisäohjelmat/ Logitech Unifying -ohjelmisto



Apua käyttöönottoon:

Näppäimistö ei toimi

- **Tarkista Unifying-vastaanotin.** Kokeile myös eri USB-porttia.
- **Siirrä lähemmäksi?** Kokeile siirtää K750-näppäimistö lähemmäksi Unifying-vastaanotinta tai liitä Unifying-vastaanotin langattomaan laajentajaan, jos käytössäsi on iMac-, Mac Mini- tai Mac Pro -tietokone.
- **Onko K750-näppäimistöön kytketty virta?** Liu'uta näppäimistön Off/On-kytkin **Off**- ja sitten **On**-asentoon.
- **Muodosta yhteys uudelleen.** Palauta yhteys K750-näppäimistön ja Unifying-vastaanottimen välille Unifying-ohjelmistolla. Katso lisätietoja tämän oppaan kohdasta Unifying.
- **Käynnistä tietokone uudelleen.**
- **Paina Valon tarkistus -pikanäppäintä.** Jos Valon tarkistus -merkkivalo ei pala, K750-näppäimistöstä on loppunut virta. Jotta voit jälleen käyttää K750-näppäimistöä, lisää siihen kohdistuvaa valoa merkittävästi. Valon määrän tulisi vastata kirkaasti valaistun toimiston tasoa. K750-näppäimistön latautuminen ympäristössä, jossa valaistusta on lisätty, voi kestää päivän tai kaksi, mutta suorassa auringonvalossa latautuminen vie vain joitakin tunteja.
Huomaa: Aina kun Valon tarkistus -merkkivalo vilkkuu punaisena, K750-näppäimistön lataus on lähes lopussa ja näppäimistö tarvitsee lisää valoa toimiakseen pitkään.
- **Lataa ja ota käyttöön Solar App -sovellus.** Tämä kätevä käyttöliittymäelementti antaa sinulle helpon ja visuaalisen tavan tarkistaa K750-näppäimistön saaman valon määrä samalla, kun seuraat näppäimistön energialatausta. Lataa Solar App -sovellus osoitteesta www.logitech.com/k750-mac/solarapp

F3-näppäimen Mission Control ei toimi

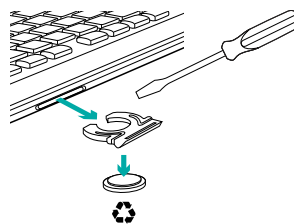
Tämä ominaisuus toimii ainoastaan OS X Lion -käyttöjärjestelmän oletusnäppäinoikoteiden kanssa. Palauta oletusoiotiet valitsemalla Järjestelmäasetukset>Näppäimistö>Näppäinoikotiet>Mission Control>Palauta oletukset.

Jos käytössä on Leopard- (Mac OS 10.5) tai Snow Leopard (10.6) -käyttöjärjestelmä, tämä näppäin voidaan määrittää käyttämään Exposé-toimintoa. Avaa Näppäinoikotiet. Valitse Exposé. Kaksoisosoita oikotietä ja paina sen jälkeen F3-näppäintä näppäimistöltä.

Tuotteen käsittely elinkaaren lopussa

Kun olet päättänyt lopettaa tuotteen käytön, kierrätä se paikallisten lakien mukaisesti. Poista akku (ei käyttäjän vaihdettava) näppäimistöstä noudattamalla alla olevia ohjeita ja kierrätä sitten sekä akku että näppäimistö kuten vaiheissa 3 ja 4 suositellaan.

1. Käytä ruuvimeisseliä akkulokeron avaamiseen.
2. Poista akku varovasti lokerosta.
3. Vie käytetty akku asianmukaiseen paristojen ja akkujen kierrätyspisteeseen.
4. Vie tuote asianmukaiseen sähkö- ja elektroniikkaromun kierrätyspisteeseen.



Mitä mieltä olet?

Käytä hetki ja kerro mielipiteesi.

Kiitos, että ostit tuotteemme.

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 (1) 777-4853	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	+1 800-578-9619
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

© 2011 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.

621-000063.002