

Todo mundo tem talentos que podem ser explorados. E, embora cada indivíduo seja em grande parte responsável por aproveitar ao máximo o próprio talento, os empregadores também apoiam parte dessa responsabilidade. Como forma de ajudar os funcionários a alcançarem todo o potencial e aumentarem a produtividade, os empregadores podem fornecer ferramentas que permitem melhorar o desempenho e a experiência.

O equipamento adequado pode ser transformador em quase qualquer cenário. Pense nisso. O calçado certo pode ajudar você a correr mais rapidamente. A câmera certa pode ajudar você a obter imagens mais vibrantes e detalhadas. A esponja certa pode ajudar você a limpar os pratos mais rapidamente.

Como nos exemplos acima, o equipamento certo para área de trabalho pode melhorar as suas habilidades básicas no local de trabalho. Talvez você esteja se perguntando: Como periféricos para área de trabalho (como mouse, teclado, webcam ou headset) podem fazer uma diferença evidente no desempenho? Melhor ainda, qual é a diferença entre um dispositivo e outro?

Essas perguntas são válidas. E talvez você nunca tenha tido a oportunidade de verificar as diferenças. Mas quando experimenta esses dispositivos avançados, além dos recursos e do desempenho que eles oferecem, você nunca mais vai querer voltar atrás.

Com isso em mente, o que o <u>portfólio</u>
<u>Avançado</u> de equipamentos da Logitech
para espaços pessoais de trabalho tem que

o diferencia das ofertas básicas da Logitech? Mais importante ainda, como as pessoas aproveitam esses dispositivos avançados para melhorar suas habilidades e agilizar seus fluxos de trabalho?

Conheça a resposta na análise das várias maneiras como as pessoas aproveitam os nossos dispositivos avançados e percebem valor ao usá-los.



O mouse avançado: MX Master 4 for Business

Muitas pessoas acreditam que o mouse usado é apenas uma ferramenta para clicar e rolar. Muitas também desconhecem completamente os recursos que um mouse mais avançado oferece e como eles podem influenciar no trabalho diário. É hora conhecer as inúmeras possibilidades, na ponta dos dedos (literalmente), que o mouse MX Master 4 oferece.

O <u>MX Master 4</u> é o mais novo mouse a integrar o nosso portfólio avançado de soluções para espaços pessoais de trabalho. E, embora ainda execute as habituais funções de clique e rolagem, ele o faz com velocidade e precisão incomparáveis (e vários recursos inovadores) que podem ajudar a melhorar os fluxos diários de trabalho e a produtividade dos usuários.



Vamos começar por algo que todos conhecem, ou seja, a rolagem. Todos nós apreciamos um botão de rolagem que nos ajuda a navegar para cima e para baixo na página com um movimento do dedo. Ele supera o clique e a rolagem para levar você aonde deseja. Para o usuário ocasional, o botão de rolagem básico funciona perfeitamente. Mas para aqueles que precisam de mais velocidade e precisão, o MX Master 4 é revolucionário.

Com a **rolagem MagSpeed**, o MX Master 4 é preciso o suficiente para parar em um pixel específico, além de rápido o bastante para rolar 1.000 linhas por segundo. Isso é ideal para profissionais das áreas de criação que frequentemente alternam entre milhares de fotos ou quadros de vídeo em busca de algo específico. E para os desenvolvedores, ele pode agilizar o processo de depuração ao rolar milhares de linhas de código em segundos.

O que eleva esse mouse ainda mais para o nível avançado é o seu botão para rolagem horizontal com o polegar. Para muitas pessoas, a ideia de rolar em outra direção que não seja para cima ou para baixo é confusa. Mas há muito a se aproveitar disso, se você souber onde procurar.

Por exemplo, qualquer pessoa que trabalha regularmente com planilhas (como analistas de dados) sabe como é frustrante navegar por elas usando apenas a rolagem vertical. Usando um botão de rolagem com o polegar, é possível alternar para a esquerda e para a direita até a célula desejada sem muitos movimentos ou cliques usando a barra de rolagem.

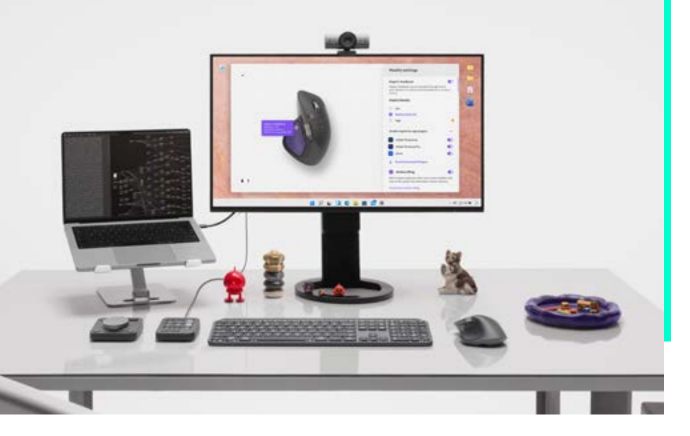
Para os profissionais das áreas de criação que normalmente criam conteúdo no Adobe Photoshop ou InDesign, o botão de rolagem com o polegar pode ser muito útil. Em vez de vários cliques sempre que precisam alterar o tamanho do pincel ou da caneta, eles podem usar apenas a rolagem horizontal para fazer esse ajuste.

"Eu uso o Salesforce diariamente, e navegar por relatórios que ocupam toda a largura da página é muito mais fácil agora, pois tenho o botão de rolagem horizontal."

- USUÁRIO DO MX MASTER 3S



dos usuários concordam que o mouse MX Master teve um impacto mouse MX Master teve um impositivo em sua produtividade alobal¹



¹Os resultados foram obtidos em entrevista de um grupo de 55 pessoas, em oito países, que são usuários do MX Master 3 e que também usaram outro mouse antes de usar o MX Master 3.

Personalização de botão

Seja uma pessoa da área de finanças, RH, TI ou de qualquer outra área, ela precisa de um, dois ou até três aplicativos para realizar o trabalho. Embora existam várias maneiras de alternar entre os aplicativos, talvez sejam necessários vários cliques até você encontrar o que procura em uma ampla área de trabalho.

Usando o MX Master 4, você pode personalizar até seis botões no<u>Logi</u> **Tune**. É possível usar esses botões para abrir aplicativos selecionados ou criar atalhos para agilizar tarefas repetitivas; tudo com apenas um clique. Talvez você precise de acesso rápido ao Photoshop ou Zoom. Talvez você só queira uma maneira mais fácil de fazer uma captura de tela. De qualquer forma, quanto menos movimentos você faz, mais eficiente se torna.



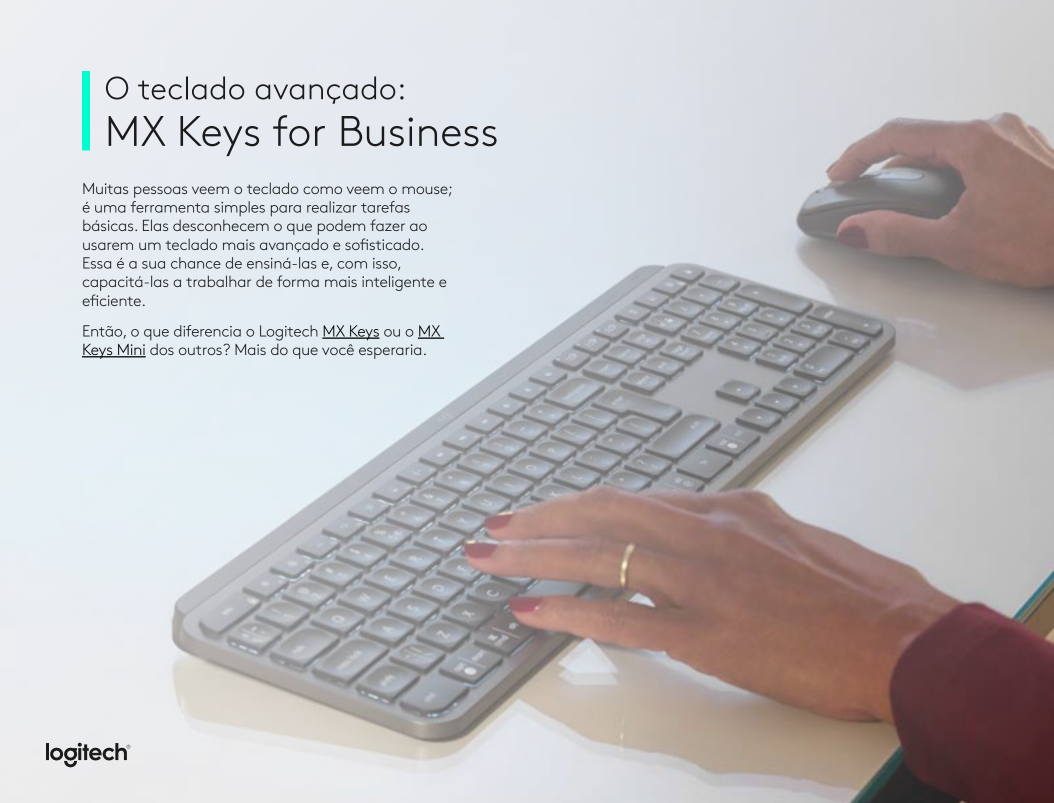
Se você quiser personalizar ainda mais, a função Actions Ring permite fazer exatamente isso. Semelhante à personalização de botões, a Actions Rina permite personalizar uma sobreposição na tela (usando o Logi Options+) com ações ou comandos que você pode acessar com um simples clique no painel de feedback tátil (Haptic Sense Panel). Isso não só permite executar ações comuns na área de trabalho (como abrir o Finder ou criar uma nota), mas também tarefas no aplicativo.

Os profissionais das áreas de criação podem personalizar a Actions Ring no Adobe Lightroom para aplicar seus ajustes favoritos em fotos com rapidez e precisão. Os executivos, que estão sempre em reuniões no Zoom, podem ajustar as visualizações ou alternar entre câmeras rapidamente. Quanto mais fácil for cada ação, mais tranquilos serão os fluxos de trabalho que você estabelecer.

A Actions Ring pode economizar até

33% do tempo de ação original¹.

¹ Com atalhos da Actions Ring e o MX Master 4. Estudo do Logitech Ergo Lab (2025) com 37 usuários do mouse MX Master testado em oito ações em áreas de trabalho. Os resultados podem variar dependendo dos atalhos atribuídos.





Melhoria em digitação e desempenho

Esteja você escrevendo relatórios de 3.000 palavras ou apenas enviando um e-mail ocasional, o conforto e o desempenho ao usar um teclado são importantes. Quanto mais confortável estiver, mais preciso você será. Quanto mais preciso, mais eficiente você será. E quanto mais eficiente você for, melhor será a sua experiência.

O Logitech MX Keys ou o MX Keys Mini valorizam o conforto e o desempenho, e você pode perceber a diferença. Primeiro, o corpo do teclado é apoiado por uma única placa de metal para criar uma base sólida e estável que o impede de deslizar na mesa. Se você já usou um teclado instável que interrompia o seu fluxo de digitação, pode apreciar o valor desses teclados.

Além disso, as teclas Perfect Stroke proporcionam ainda mais conforto e desempenho no uso do teclado. Com reentrâncias para acomodar a ponta dos dedos em cada tecla, você pode digitar com mais fluidez e precisão, que fazem com que cada toque de tecla valha a pena. Isso é especialmente valioso para quem digita o tempo todo, como escritores ou desenvolvedores, e quando uma tecla errada pode atrapalhar o fluxo e o ritmo.



Luz de fundo inteligente

Embora o foco de muitos dos recursos avancados até agora seja a produtividade, há muito a ser dito sobre recursos que são simplesmente úteis. Em muitos casos, esses são recursos que você não sabia que precisava... até conhecê-los.

Por exemplo, muitas pessoas não valorizam um teclado com luz de fundo. Flas trabalham em um escritório bem iluminado durante o horário normal de trabalho. Mas quando anoitece e a iluminação do ambiente é reduzida, um teclado com luz de fundo torna-se essencial.

Para aproveitar ainda mais esse recurso, o teclado MX Keys oferece luz de fundo inteligente, ou seja, enquanto você trabalha arduamente e não percebe que o dia está virando noite, o teclado ajusta a luminosidade ideal para a sua sala.

Portanto, quer precise trabalhar até tarde da noite em um projeto ou simplesmente se considera uma pessoa notívaga, você pode digitar onde quer que seja e independentemente da luz disponível.

As webcams avançadas: MX Brio 705 for Business e Brio

Quando se trata de webcams, a primeira (e, às vezes, a única) preocupação das pessoas é a própria imagem exibida na tela. Afinal, ninguém quer parecer desanimado ao lado de colegas na tela. Mas uma webcam mais avançada pode fazer muito mais do que apenas melhorar a imagem. Veja com os próprios olhos.



Experiência com vídeo de alta qualidade

Sim, uma webcam é muito mais do que apenas a câmera. Mas não seria uma webcam avançada sem uma experiência superior com vídeo. Essa experiência começa com a qualidade da câmera e se estende a outros recursos importantes da câmera.

Se você busca a melhor resolução de câmera em uma webcam, não precisa procurar além da MX Brio 705 e da Brio. A maioria das webcams oferece uma resolução sólida de 1080p, mas essas duas opções oferecem uma experiência com vídeo em 4K ultranítido. Portanto, se você lidera reuniões importantes com frequência, participa de um podcast ou webinar ou apenas valoriza a qualidade, pode confiar na imagem que está transmitindo.

Infelizmente, até a melhor qualidade de câmera pode ser ofuscada por um fundo mal iluminado. A menos que você tenha escolhido um ambiente ideal para videoconferência, que possa fornecer uma iluminação perfeita com uniformidade ao longo do dia, é necessário ter uma câmera que ajude a criar essa aparência para você.

A MX Brio 705 usa a tecnologia RightLight 5 otimizada por IA, um recurso de melhoria de imagem baseado em rosto, que oferece excelente correção automática de luz em comparação a de outras webcams padrão. Isso ajuda você a **exibir uma imagem mais natural mesmo em condições desafiadoras de iluminação**, ou seja, é algo que todos apreciam.





Melhoria da apresentação

Uma coisa é ser um participante passivo em uma reunião virtual, outra é ser o líder e o principal palestrante para dezenas ou centenas de pessoas. E quando todos os olhos estão concentrados em você, cada movimento que você faz muda o foco do público. Se a sua câmera não puder se ajustar a você, é necessário ajustar a câmera ou se reposicionar com frequência para estar na frente e no centro.

Felizmente, a MX Brio 705 aproveita o enquadramento automático¹ da tecnologia RightSight para manter o foco em você, mesmo que você se acomode no assento ou se levante durante a conversa. Quando você é capaz de manter-se concentrado na apresentação, o seu público pode manter a atenção em você.

Embora muito do que compartilhamos em reuniões seja virtual, muitas vezes ainda há necessidade de compartilhar algo que não está no computador. Seja você um profissional de uma área de criação compartilhando o seu esboço mais recente, um gerente de produtos compartilhando um novo protótipo ou alguém que deseja compartilhar algo de maneira tradicional, ter uma câmera que permite isso com facilidade faz uma grande diferença.

Usando o Show Mode (Modo de exibição) na MX Brio 705, você pode **facilmente ajustar o ângulo da câmera para fazer sua apresentação física**. Sem movimentos estranhos ou deslocamento da webcam; basta uma inclinação rápida para baixo para compartilhar o seu trabalho de forma nítida e clara.

¹ Ativado no Logi Tune. O Logi Tune está disponível para o Windows e o macOS em logi.com/tune. Esse recurso não está disponível em computadores com processadores ARM.

O headset avançado: Zone Wireless 2

Seja em casa ou no escritório, criar um ambiente sem distrações é fundamental para aumentar a produtividade. E uma das fontes mais comuns de distração é o ruído. Você pode controlar algumas dessas distrações sonoras (como o local onde está sentado), mas outras não (como o ruído de fundo do outro lado da chamada). No entanto, o headset que você escolhe para trabalhar pode resolver todas elas.

Embora você não perceba imediatamente as diferenças entre um headset e outro, alguns recursos importantes diferenciam os bons dos ótimos.

O Zone Wireless 2 é um excelente exemplo do que você pode obter ao usar um headset mais avançado.



Diálogo claro e sem distrações

Toda reunião requer diálogo, ou seja, quanto melhor você ouvir e mais claro falar, mais efetiva será a conversa. Em relação à audição, a maioria das pessoas conhece a tecnologia de cancelamento ativo de ruídos (ANC, Active Noise Cancellation), que funciona ativamente para evitar que você ouça os ruídos incômodos do ambiente. O headset Zone Wireless 2 oferece mais com a tecnologia ANC híbrida.

Embora a tecnologia ANC padrão seja mais eficaz para bloquear as frequências baixas, como o barulho do motor de um carro ou o zumbido de um sistema de ventilação, o ANC híbrido também elimina os ruídos das frequências média e alta para incluir todo o espectro sonoro. Isso efetivamente elimina os incômodos comuns e permite eliminar completamente as distrações mais esporádicas, como colegas conversando, cachorros latindo ou crianças chorando.

Os sons ao seu redor não são uma distração apenas para você; eles também distraem os que estão do outro lado de suas chamadas telefônicas ou videochamadas. Você pode até conseguir ignorá-los, mas os seus interlocutores não querem que esses ruídos interrompam ou abafem a sua voz enquanto você fala com eles.

O Zone Wireless 2 ajuda a **elevar a sua voz acima dos sons e vozes concorrentes por meio de quatro microfones integrados com cancelamento de ruídos.** Portanto, esteja você em uma chamada crucial de vendas ou liderando uma apresentação importante, tenha certeza de que a sua voz é transmitida com clareza e nitidez.

Por outro lado, você também não quer ouvir ruídos de fundo que causam distração. O ideal é que o seu interlocutor tome as medidas adequadas para limitar o ruído de fundo. Mas esse é um fator que você não pode controlar, a menos que tenha Clareza de chamada avançada. O recurso de supressão de ruídos com IA, disponível no Zone Wireless 2 por meio do Logi Tune, ajuda a eliminar o ruído do outro lado e garante que você possa ouvir seus colegas tão bem quanto eles podem ouvir você.

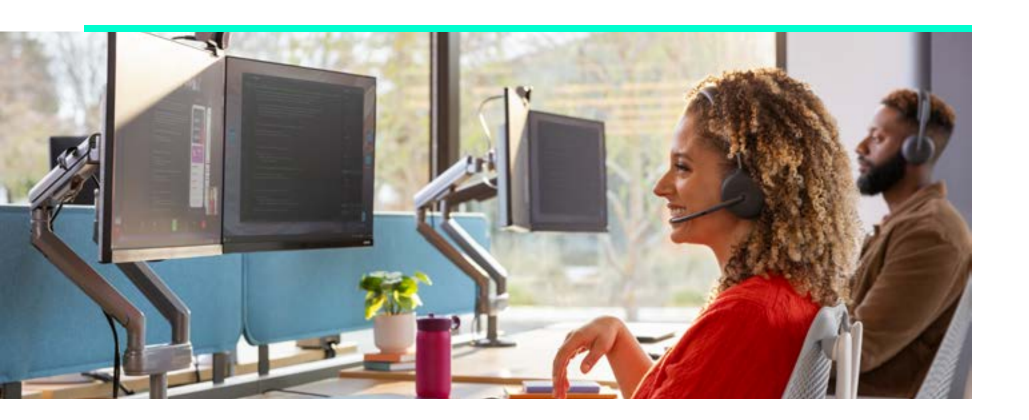


¹ Ativado no Logi Tune. O Logi Tune está disponível para o Windows e o macOS em logi. com/tune.

Experiência personalizada de áudio

Impedir que o ruído do ambiente te afete é necessário para a sanidade e a produtividade. Quanto menos distrações houver enquanto trabalhamos e colaboramos, mais concentrados estaremos. Mas evitar o ruído indesejado é tão importante quanto ouvir os sons importantes. E a única pessoa que pode determinar quais são esses sons é quem está com o headset ligado.

Agora, no aplicativo Logi Tune, os usuários do Zone Wireless 2 podem **personalizar a experiência com áudio para ouvir todas as conversas e músicas como deveriam**. Não há mais uma única experiência de áudio para todos, apenas clareza absoluta. Esse nível extra de precisão pode ser o segredo que realmente mantém as pessoas concentradas.





O desempenho máximo exige equipamento avançado

O equipamento que você usa é um reflexo seu. É um reflexo do seu objetivo. É um compromisso para melhorar o seu desempenho e a experiência como nunca alcançados. Então, até que ponto os periféricos mais avançados para área de trabalho podem impactar o seu desempenho e a sua produtividade? Se não estava claro para você antes, deve estar evidente agora.

Embora não economizem horas diária ou semanalmente (poucas coisas podem), esses dispositivos permitem uma economia adicional que se acumula ao longo do tempo e favorece fluxos de trabalho com mais eficiência e concentração.

Uma mudança verdadeira não acontece da noite para o dia. Ela ocorre com o desenvolvimento de novos hábitos e ações que, ao longo do tempo, se integram ao seu modo de trabalho. Ao investir em periféricos mais avançados, você pode tornar essas mudanças uma realidade. Você está pronto para essa mudança?

