



CHERRY MX 10.0N

Corded MX Low Profile Keyboard

64410118-01, DE, EN, FR, ES, IT, NL, SV, NO, DK, FI, PL, CS, SK, © Mär 2022 [G8A-25010LxBxx-2]

DE BEDIENUNGS-ANLEITUNG

- Lichteffekt wechseln
- Hintergrundbeleuchtung ein/aus [Wenn Sie die Beleuchtung wieder einschalten, leuchten die Tasten mit der letzten eingestellten Helligkeit.]
- Hintergrundbeleuchtung dunkler
- Hintergrundbeleuchtung heller
- Lichteffekt langsamer
- Lichteffekt schneller
- Win Lock = Sperren/Entsperren der folgenden Tasten und Tastenkombinationen: Windowstaste, Menüaste, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, STRG + ALT + ENTF

- Voriger Titel
- Start/Pause
- Nächster Titel
- Ton leiser
- Ton an/aus
- Ton lauter
- Rechner
- FN-Taste + ENDE = Einstellmodus für die Einzelstastenbeleuchtung starten/beenden
- FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- FN-Taste + Leertaste = Einstellmodus für die Farbe der einfarbigen Lichteffekte

- Start/Pause
- Nächster Titel
- Ton leiser
- Ton an/aus
- Ton lauter
- Rechner
- FN-Taste + ENDE = Einstellmodus für die Einzelstastenbeleuchtung starten/beenden
- FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- FN-Taste + Leertaste = Einstellmodus für die Farbe der einfarbigen Lichteffekte

- Voriger Titel
- Start/Pause
- Nächster Titel
- Ton leiser
- Ton an/aus
- Ton lauter
- Rechner
- FN-Taste + ENDE = Einstellmodus für die Einzelstastenbeleuchtung starten/beenden
- FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- FN-Taste + Leertaste = Einstellmodus für die Farbe der einfarbigen Lichteffekte

Bevor Sie beginnen ...

- Jedes Gerät ist anders!** In der Bedienungsanleitung erhalten Sie Hinweise zur effektiven und zuverlässigen Verwendung.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie sie an andere Benutzer weiter.

Die CHERRY MX 10.0N ist eine Tastatur zur Bedienung von PCs/Notebooks. Für Informationen zu weiteren Produkten, Downloads und vielem mehr, besuchen Sie bitte www.cherry.de.

1 Zu Ihrer Sicherheit

Erstklassengefahr durch Verschlucken von Kleinteilen

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.

•“Repetitive Strain Injury“ = “Verletzung durch wiederholte Beanspruchung“

- RSI entsteht durch kleine, sich ständig wiederholende Bewegungen.
- Richten Sie Ihren Arbeitsplatz ergonomisch ein.
- Wählen Sie eine angenehme Neigung der Tastatur, indem Sie das Aluminiumprofil hinter den F-Tasten drehen.
- Machen Sie mehrere kleine Pausen, ggf. mit Dehnübungen.
- Ändern Sie oft Ihre Körperhaltung.

2 Tastatur anschließen

- Stecken Sie die Tastatur am USB-Anschluss des PCs/Notebook an.
- Die Tastatur ist ohne Softwareinstallation betriebsbereit.

3 Neigung der Tastatur einstellen

- Drehen Sie dazu das runde Aluminiumprofil hinter den F-Tasten, bis die Füße in der gewünschten Position einrasten.

4 Zusatzfunktionen aufrufen

Die Symbole für die Zusatzfunktionen befinden sich auf den Tasten F3 bis F12.

- Drücken Sie zum Aufruf die FN-Taste und die entsprechende Taste.

Beispiel: Um die Hintergrundbeleuchtung ein- oder auszuschalten, drücken Sie die FN-Taste und die Taste F4 (F4).

- Um die FN-Taste dauerhaft zu aktivieren, drücken Sie gleichzeitig die STRG-Taste und die FN-Taste.

5 Lichteffekte ändern

5.1 Farbe der Lichteffekte ändern

- Drücken Sie die FN-Taste und die Taste F3 (F3) so oft, bis ein einfarbiges Lichteffekt erscheint.
- Drücken Sie die FN-Taste und die Leertaste. Die Tasten leuchten in verschiedenen Farben.
- Drücken Sie die Taste mit der gewünschten Farbe. Alle einfarbigen Effekte leuchten nun in dieser Farbe.

5.2 Farben für Einzelstastenbeleuchtung einstellen

- Wechseln Sie in den Modus für die Einzelstastenbeleuchtung, indem Sie die FN-Taste und die Taste F3 (F3) so oft drücken, bis die Hintergrundbeleuchtung weiß leuchtet und die WASD- und Cursor-Tasten rot leuchten (Werkseinstellung).
- Drücken Sie die FN-Taste und die ENDE-Taste.

The CHERRY MX 10.0N is a keyboard for operating computers.

For information on other products, downloads and much more, visit us at www.cherry.de.

1 For your safety

Risk of choking from swallowing small parts

- Keep the device out of the reach of children under 3 years.

RSI stands for "Repetitive Strain Injury"
RSI arises due to small movements continuously repeated over a long period of time.

- Set up your workspace ergonomically.
- Select a comfortable inclination of the keyboard by turning the aluminum profile behind the F keys.
- Take several short breaks, with stretching exercises if necessary.
- Change your posture often.

2 Connecting keyboard

- Connect the keyboard to the USB port of the PC/laptop.

The keyboard is ready to use without installing any software.

3 Adjusting the angle of the keyboard

- Turn the round aluminum profile behind the F keys until the feet lock into the preferred position.

4 Calling up additional functions

The symbols for the additional functions are on the F3 to F12 keys.

- To call up the function press the FN key and the appropriate key.

Example:

To switch backlighting on or off, press the FN key and F4 (F4).

- To constantly activate the FN key, press the CTRL and FN keys at the same time.

5 Changing the light effects

5.1 Changing the color of the light effects

- Press the FN key and the F3 key (F3) repeatedly until a single-color light effect appears.
- Press the FN key and the spacebar. The keys light up in different colors.
- Press the key with the desired color. All single-color effects now light up in that color.

5.2 Setting colors for single key illumination

- Switch to single key illumination mode by pressing the FN key and the F3 key (F3) repeatedly until the backlighting glows white and the WASD and cursor keys glow red (factory setting).
- Press the FN key and the END key simultaneously.
- Press the key whose illumination you want to change until it lights up in the desired color.
- Change the color of other keys if necessary.
- Save the settings by pressing the FN key and the END key.

6 Resetting the keyboard to its original delivery state

- Press and hold the FN key and PAUSE key for 5 seconds.

The original delivery state is restored.

7 Cleaning the keyboard

- Switch off the PC/laptop or pull out the keyboard plug.

NOTE! Aggressive cleaning agents and liquids can damage the keyboard

- Do not use solvents such as gasoline or alcohol and scouring agents or scouring sponges for cleaning.
- Prevent liquids from entering the keyboard.
- Do not remove the key caps of the keyboard.
- Clean the keyboard with a slightly damp cloth and some mild cleaning agent (e.g. dishwashing liquid).
- Dry off the keyboard with a soft, lint-free cloth.

8 If the keyboard is not working

- Use another USB port on the PC/laptop.
- To make sure that the keyboard is not defective, test it if possible with another PC/laptop.
- Set the option "USB Keyboard Support" or "USB Legacy Mode" to "enabled" in the BIOS of the PC.

9 Device disposal

- Do not dispose of devices with this symbol in household waste.
- Dispose of the devices in accordance with statutory regulations – at your local dealer or at municipal recycling centers.

10 Technical data

Designation	Value
Supply voltage	5,0 V/DC ±5% SELV
Current consumption	Max. 500 mA
Storage temperature	-20 °C ... +60 °C
Operating temperature	0 °C ... +50 °C

11 Certifications

11.1 Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: [1] This device may not cause harmful interference, and [2] this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does

cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

11.2 UKCA

UK Authorised Representative:
Authorised Representative Service
The Old Methodist Chapel
Great Hucklow
SK17 8RG
UK

FR MODE D'EMPLOI

- Changer l'effet lumineux
- Rétroéclairage marche/arrêt [Si vous réactivez l'éclairage, les touches s'allument avec la dernière luminosité réglée.]
- Rétroéclairage plus sombre
- Rétroéclairage plus lumineux
- Ralentissement de l'effet lumineux
- Accélération de l'effet lumineux
- Win Lock = verrouiller/ déverrouiller les touches et combinaisons de touches suivantes : Touche Windows, Touche Menu, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, CTRL + ALT + DEL

- Titre précédent
- Lecteur / pause
- Titre suivant
- Volume plus bas
- Activer / désactiver le son
- Volume plus fort
- Calculatrice
- Touche FN + FIN = mode réglage pour activer/ désactiver l'éclairage d'une seule touche
- Touche FN pour la sous-fonction des touches F
- Touche FN + barre d'espace = mode réglage pour la couleur des effets lumineux monochrome

- Titre précédent
- Lecteur / pause
- Titre suivant
- Volume plus bas
- Activer / désactiver le son
- Volume plus fort
- Calculatrice
- Touche FN + FIN = mode réglage pour activer/ désactiver l'éclairage d'une seule touche
- Touche FN pour la sous-fonction des touches F
- Touche FN + barre d'espace = mode réglage pour la couleur des effets lumineux monochrome

- Titre précédent
- Lecteur / pause
- Titre suivant
- Volume plus bas
- Activer / désactiver le son
- Volume plus fort
- Calculatrice
- Touche FN + FIN = mode réglage pour activer/ désactiver l'éclairage d'une seule touche
- Touche FN pour la sous-fonction des touches F
- Touche FN + barre d'espace = mode réglage pour la couleur des effets lumineux monochrome

Avant de commencer ...

Désignation	Valeur
Alimentation	5,0 V / DC ±5 % SELV
Consommation de courant	500 mA max.
Température de stockage	-20 °C ... +60 °C
Température de fonctionnement	0 °C ... +50 °C

Le CHERRY MX 10.0N est un clavier permettant de se servir des ordinateurs.

Pour obtenir des informations sur d'autres produits, sur les téléchargements et bien d'autres choses, consultez le site www.cherry.de.

1 Pour votre sécurité

Risque d'étouffement en cas d'ingestion de petites pièces

- Conservier l'appareil hors de portée des enfants de moins de 3 ans.

LMR signifie "Lésion due aux mouvements répétitifs"

Le syndrome LMR apparaît suite à de petits mouvements se répétant en permanence.

- Organisez votre poste de travail de manière ergonomique.
- Sélectionnez une inclinaison agréable du clavier en tournant le profil en aluminium derrière les touches F.
- Faites plusieurs petites pauses, le cas échéant accompagnées d'exercices d'étirement.
- Modifiez souvent votre attitude corporelle.

2 Raccorder le clavier

Raccordez le clavier via la connexion USB du PC / portable.

3 Régler l'inclinaison du clavier

- Tournez pour cela le profilé arrondi en aluminium derrière les touches F jusqu'à ce que les pieds s'enclenchent dans la position souhaitée.

4 Accès aux fonctions supplémentaires

Les symboles pour les fonctions supplémentaires se trouvent sur les touches F3 à F12.

- Pour y accéder, appuyez sur la touche FN et la touche correspondante.

Exemple :

Pour activer ou désactiver le rétroéclairage, actionnez la touche FN et la touche F4 (F4).

- Pour activer la touche FN de façon permanente, appuyez simultanément sur la touche CTRL et la touche FN.

5 Modifier les effets lumineux

5.1 Modifier la couleur des effets lumineux

- Appuyez sur la touche FN et la touche F3 (F3) plusieurs fois jusqu'à ce qu'un effet lumineux monochrome apparaisse.
- Appuyez sur la touche FN et la barre d'espace.
- Touchez sur la touche de la couleur désirée. Tous les effets monochromes s'allument désormais dans cette couleur.

5.2 Régler les couleurs pour l'éclairage d'une seule touche

- Passez en mode d'éclairage d'une seule touche en appuyant sur la touche FN et la touche F3 (F3) plusieurs fois jusqu'à ce que le rétroéclairage s'allume en blanc et que les touches WASD et le curseur s'allument en rouge [réglage par défaut].
- Pour ce faire, appuyez simultanément sur la touche FN et la touche FIN.
- Appuyez sur la touche dont vous souhaitez modifier l'éclairage jusqu'à ce qu'elle s'allume dans la couleur souhaitée.
- Changez la couleur d'autres touches si nécessaire.
- Enregistrez les réglages en appuyant sur les touches FN et FIN.

6 Réinitialisation du clavier aux paramètres d'usine

- Maintenez simultanément la touche FN et la touche PAUSE enfoncées pendant 5 secondes. Les paramètres d'usine sont rétablis, comme à la livraison.

7 Nettoyage du clavier

- Éteignez le PC / portable ou débranchez le connecteur du clavier.

REMARQUE ! Les détergents et liquides agressifs peuvent endommager le clavier

- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de solvants tels que l'essence ou l'alcool ni aucun produit ou éponge abrasif.

- Empêchez tout liquide de pénétrer dans le clavier.
- Ne retirez pas les cabochons du clavier.

- Nettoyez le clavier avec un chiffon légèrement humide et un produit de nettoyage doux [p. ex. détergent vaisselle].
- Séchez le clavier avec un chiffon doux non peluchant.

8 Si le clavier ne fonctionne pas

- Utilisez une autre connexion USB du PC / portable.
- Afin de s'assurer de l'absence de défaut du clavier, testez celui-ci si possible sur un autre PC / portable.
- Dans le BIOS du PC, réglez l'option "USB Keyboard Support" ou "USB Legacy Mode" sur "enabled".

9 Élimination des appareils

- Ne jetez pas les appareils portant ce symbole avec les ordures ménagères.
- Éliminez les appareils conformément aux dispositions légales chez votre revendeur ou dans les points de collecte municipaux.

10 Caractéristiques techniques

Désignation	Valeur
Alimentation	5,0 V / DC ±5 % SELV
Consommation de courant	500 mA max.
Température de stockage	-20 °C ... +60 °C
Température de fonctionnement	0 °C ... +50 °C

ES MANUAL DE INSTRUCCIONES


- Cambio de efecto luminoso
- Iluminación de fondo encendida/apagada [Si vuelve a encender la iluminación, las teclas se iluminan con el brillo ajustado por última vez.]
- Iluminación de fondo más oscura
- Iluminación de fondo más clara
- Efecto luminoso más lento
- Efecto luminoso más rápido
- Win Lock = Bloqueo/desbloqueo de las siguientes teclas y combinaciones de teclas: Tecla Windows, tecla menú, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, CTRL + ALT + DEL

- Título anterior
- Inicio/Pausa
- Título siguiente
- Bajar volumen
- Activar/desactivar el sonido
- Subir volumen
- Calculadora
- Tecla FN + END = Modo de ajuste para inicio/fin de la iluminación de una sola tecla
- Tecla FN para subfunción de las teclas F
- Tecla FN + barra espaciadora = Modo de ajuste de color de los efectos luminosos de un solo color

- Título anterior
- Inicio/Pausa
- Título siguiente
- Bajar volumen
- Activar/desactivar el sonido
- Subir volumen
- Calculadora
- Tecla FN + END = Modo de ajuste para inicio/fin de la iluminación de una sola tecla
- Tecla FN para subfunción de las teclas F
- Tecla FN + barra espaciadora = Modo de ajuste de color de los efectos luminosos de un solo color

- Título anterior
- Inicio/Pausa
- Título siguiente
- Bajar volumen
- Activar/desactivar el sonido
- Subir volumen
- Calculadora
- Tecla FN + END = Modo de ajuste para inicio/fin de la iluminación de una sola tecla
- Tecla FN para subfunción de las teclas F
- Tecla FN + barra espaciadora = Modo de ajuste de color de los efectos luminosos de un solo color

Antes de empezar ...

¡Cada aparato es distinto!
 En las instrucciones de uso encontrará explicaciones sobre la utilización efectiva y segura del aparato.
<ul style="list-style-type: none">Lea las instrucciones detenidamente. Guarde las instrucciones de uso y transmitálas a otros usuarios.

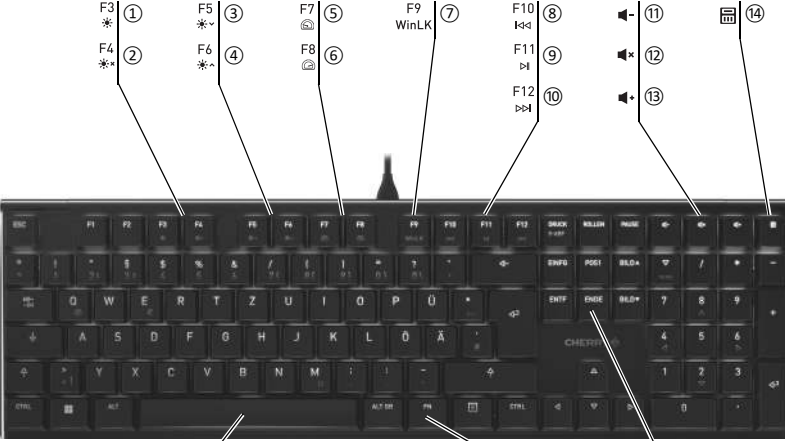
El CHERRY MX 10.0N es un teclado diseñado para el manejo de ordenadores.
En la dirección www.cherry.de podrá, entre otros, encontrar y descargar información sobre los productos.

Para activar la touche FN de façon permanente, appuyez simultanément sur la touche CTRL et la touche FN.

1 Para su seguridad

Peligro de asfixia debido al atragantamiento con piezas pequeñas

- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños menores de 3 años.
- “Repetitive Strain Injury” = “Síndrome del túnel carpiano”**
El RSI se origina por movimientos pequeños, repetidos continuamente.
- Organice su puesto de trabajo de forma ergonómica.
- Para trabajar con comodidad, seleccione una inclinación del teclado girando el perfil de aluminio situado detrás de las teclas F.
- Haga varias pausas cortas, cuando sea necesario con ejercicios de estiramiento.
- Cambie con frecuencia la postura corporal.



2 Conecte el teclado

- Conecte el teclado al conector USB del PC/ Notebook.
- El teclado está dispuesto para el uso sin instalación de software.

3 Ajustar la inclinación del teclado

- Para ello, gire el perfil redondo de aluminio situado detrás de las teclas F hasta que las patas queden bloqueadas en la posición deseada.

4 Acceso a funciones adicionales

Los símbolos de las funciones adicionales se encuentran en las teclas F3 a F12.

- Para acceder a estas funciones, pulse la tecla FN y la tecla correspondiente.

Ejemplo:
Para encender o apagar la iluminación de fondo, pulse las teclas FN y F4 (F4).

- Para activar la tecla FN de forma permanente, pulse al mismo tiempo las teclas CTRL y FN.

5 Cambio de efectos luminosos

- Pulse las teclas FN y F3 (F3) repetidamente hasta que aparezca un efecto luminoso de un solo color.
- Pulse la tecla FN y la barra espaciadora. Las teclas se iluminan en diferentes colores.
- Pulse la tecla con el color deseado. Todos los efectos de un solo color ahora se iluminan en ese color.

5.2 Ajuste de colores para la iluminación de una sola tecla

- Para cambiar al modo de iluminación de una sola tecla, pulse las teclas FN y F3 (F3) repetidamente hasta que la iluminación de fondo se encienda en blanco y las teclas WASD y de cursor se enciendan en rojo [valor de fábrica].
- Pulse las teclas FN y END.
- Pulse la tecla cuya iluminación de fondo desea cambiar hasta que se ilumine en el color deseado.
- Si es necesario, cambie el color de otras teclas.
- Para guardar los ajustes pulse las teclas FN y END.

6 Restablecimiento de la configuración del teclado al estado de entrega

- Mantenga las teclas FN y PAUSE pulsadas durante 5 segundos.

Se restablece el teclado al estado de entrega.

7 Limpieza del teclado

- Apague el PC/Notebook o bien desenchufe la clavija del teclado.

NOTA! Los detergentes y líquidos agresivos pueden dañar el teclado

- Para su limpieza, no utilice disolventes como gasolina o alcohol, ni medios abrasivos o esponjas abrasivas.

- Evite que entre líquido en el teclado.
- No retire las caperuzas de las teclas del teclado.

- Limpie el teclado con un paño ligeramente humedecido y un poco de producto de limpieza suave [p. ej. lavavajillas].
- Seque el teclado con un paño suave sin pelusa.

8 Si el teclado no funciona

- Utilice otro conector USB en el PC/Notebook.
- Para asegurarse de que el teclado no tiene ningún defecto, pruébelo cuando sea posible en otro PC/Notebook.
- Marque la opción "USB Keyboard Support" [Soporte del teclado USB] o "USB Legacy Mode" [USB en modo legado] en el BIOS del PC como "enabled" [activada].

9 Desecho de los aparatos

- No deseche con la basura doméstica los aparatos que presenten este símbolo.
- Deseche los aparatos conforme a las disposiciones legales a través de su distribuidor o en los centros de recogida municipales.

10 Datos técnicos

Denominación	Valor
Suministro de tensión	5,0 V/CC ±5 % SELV
Consumo de corriente	Máx. 500 mA
Temperatura	

Innan du börjar ...

Alla enheter är olika! <p>I bruksanvisningen finns det information om hur man använder enheten på ett effektivt och tillförligt sätt.</p> <ul style="list-style-type: none">Läs noga igenom bruksanvisningen. Spara bruksanvisningen och överlämna den till andra användare.
--

CHERRY MX 10.0N är ett tangentbord som ska användas tillsammans med datorer. Besök www.cherry.de för information om övriga produkter, nedladdningar och mycket mer.

1 För din säkerhets skull
Kvävningrisk på grund av smådelar

- Förvara enheten utom räckhåll för barn under 3 år.

"Repetitive Strain Injury" = "belastningskador p.g.a. repetitiva arbeten"
RSI uppstår p.g.a. upprepade rörelser.
Anpassa din arbetsplats så att den är ergonomisk.
Välj en bekväm lutning på tangentbordet genom att vrida på aluminiumprofilen bakom F-knapparna.
Ta flera små pauser och gör utsträckningsövningar.
Å andra sidan kroppsspänning ofta.

2 Ansluta tangentbordet

Anslut tangentbordet till datorns/notebooks USB-anslutning.
Du behöver inte installera något program för att börja använda tangentbordet.

3 Ställa in tangentbordets lutning

Vrid på den runda aluminiumprofilen bakom F-knapparna tills fötterna hakar i önskad läge.

4 Öppna extrafunktioner

Symbolerna för extrafunktionerna står på knapparna F3 till F12.

Tryck på FN-knappen och knappen med funktionssymbolen för att öppna funktionen.

Exempel:
För att slå på eller av bakgrundbelysningen, tryck på FN-knappen och knappen F4 (F4).

För att varaktigt aktivera FN-knappen, tryck samtidigt på CTRL-knappen och FN-knappen.

5 Ändra ljuseffekter

5.1 Ändra färgen på ljuseffekter

1 Tryck på FN-knappen och knappen F3 (F3) flera gånger tills en enfärgad ljuseffekt syns.

2 Tryck på FN-knappen och mellanslag. Knapparna lys^{er} i olika färger.

3 Tryck på knappen med önskad färg. Alla enfärgade effekter lys^{er} nu i denna färg.

5.2 Ställa in färger för belysning av enskilda knappar

1 Växla till läget för belysning av enskilda knappar genom att trycka flera gånger på FN-knappen och knappen F3 (F3) tills bakgrundbelysningen lys^{er} vitt och WASD- och pilknapparna lys^{er} rött (fabriksinställning).

2 Tryck på FN-knappen och END-knappen.

3 Tryck på den knapp vars belysning du vill ändra tills den lys^{er} med önskad färg.

4 Spara inställningarna genom att trycka på FN-knappen och END-knappen.

6 Återställa tangentbordet till leveranstillståndet

1 Håll FN-knappen och PAUSE-knappen intryckta i 5 sekunder.

Leveranstillståndet har återställts.

7 Rengöring av tangentbordet

1 Stäng av datorn/den bärbara datorn eller dra ur kontakten till tangentbordet.

OBSE! Rengöringsmedel kan skadas av aggressiva rengöringsmedel eller vätskor

Använd inga lösningsmedel som bensin eller alkohol eller skurmedel/skurusvampar för rengöringen.

Se till att inga vätskor kommer in i tangentbordet. Ta inte bort tangentbordets knappskydd.

2 Rengör tangentbordet med en lätt fuktad trasa och ett mildt rengöringsmedel (t.ex. diskmedel).

3 Torka av tangentbordet med en mjuk trasa som inte luddar av sig.

8 Om tangentbordet inte fungerar

Använd en annan USB-anslutning för datorn/notebooken

För att kontrollera att tangentbordet fungerar som det ska kan du, om du har möjlighet till det, prova att det fungerar tillsammans med en annan dator/notebook.

I datorns BIOS ställer du in alternativet "USB Keyboard Support" eller "USB Legacy Mode" på "enabled".

9 Avfallshantera enheter

Enheter med den här symbolen får inte sorteras som hushållsavfall.

Lämna in enheterna hos återförsljärener eller kommunala insamlingsställen enligt lagstadgade föreskrifter.

10 Tekniska data

Beteckning	Värde
Matningsspänning	5,0 V/DC ±5 % SELV
Strömbehov	Maks. 500 mA
Lagringstemperatur	-20 °C ... +60 °C
Driftstemperatur	0 °C ... +50 °C

NO BRUKSANVISNING

- Endre lyseffekt
- Bakgrunnsbelysning på/av (När du slår belysningen på igen, lys^{er} tastene med sist innstilte lysstyrke.)
- Bakgrunnsbelysning mørkere
- Bakgrunnsbelysning lysere
- Lyseffekt langsommere
- Lyseffekt raskere
- Win Lock = Sperrre/åpne følgende taster og tastekombinasjoner: Windowstast, meny/tast, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, CTRL + ALT + DEL
- Førrige tittel
- Start/pause
- Neste tittel
- Lavere lyd
- Lyd på/av
- Høyere lyd
- Kalkulator
- FN-tast + END = Starte/avslutte innstillingsmodus for enkelttastbelysningen
- FN-tast for underfunksjoner til F-tastene
- FN-tast + mellomromstasen = Innstillingsmodus for fargen på de monokrome lyseffektene

Før du starter ...

Alla apparater er forskjelligel! <p>I bruksanvisningen får du tips om effektiv og god bruk.</p> <ul style="list-style-type: none">Les oppmerksomt gjennom bruksanvisningen. Oppbevar bruksanvisningen og gi den videre til andre brukere.

CHERRY MX 10.0N er et tastatur på betjening av datamaskiner.
Informasjon om andre produkter, filer til nedlasting og mye annet finner du på www.cherry.de.

1 For din sikkerhet
Kvælningsfare hvis små deler svelges

- Oppbevar enheten utilgjengelig for barn under 3 år.

"Repetitive Strain Injury" = "Skade på grunn av gjentatte belastninger"
RSI oppstår på grunn av små, stadig gjentatte bevegelser.

Innrett arbeidsplassen din ergonomisk.

Velg en behagelig helling for tastaturet ved å vri aluminiumsprofilen bak F-tastene.
Ta flere små pauser, evt. med utåyninger.
Åndre kroppsholdning ofte.

2 Koble til tastaturet

Koble tastaturet til USB-kontakten på PC-en/ laptopen.

Tastaturet er klart til bruk uten installasjon av programvare.

3 Juster hellingen til tastaturet

Før å gjere dette, vri den runde aluminiumsprofilen bak F-tastene til føttene klikker inn i ønsket posisjon.

4 Åpe tilleggfunksjoner

Symbolene for tilleggfunksjonene er plassert på tastene F3 til F12.

Før å få tilgang til den, trykk FN-tasten og den tilhørende tasten.

Eksempel:

Før å slå bakgrunnsbelysningen på eller av, trykk på FN-tasten og F4-tasten (F4).

Før å aktivere FN-tasten permanent, trykk CTRL-tasten og FN-tasten samtidig.

Håll FN-knappen og PAUSE-knappen intryckta i 5 sekunder.

5 Endre lyseffekter

5.1 Endre fargen på lyseffektene

1 Trykk FN-tasten og F3-tasten (F3) gjentatte ganger til en monokrom lyseffekt vises.

2 Trykk på FN-tasten og mellomromstasten. Tastene lys^{er} i forskjellige färger.

3 Trykk på tasten med fargen du ønsker. Alle monokrome effekter lys^{er} nå i denne fargen.

5.2 Stille inn farger for enkelttastbelysning

1 Bytt tilodus for enkelttastbelysning ved å trykke FN-tasten og F3-tasten (F3) gjentatte ganger til bakgrunnsbelysningen lys^{er} hvitt og WASD og piltastene lys^{er} rødt (fabriksinstilling).

2 Trykk på FN-tasten og END-tasten.

3 Trykk på tasten hvis belysning du vil endre, til den lys^{er} i fargen du ønsker.

Endre fargen på andre taster om nødvendig.

Lagre innstillingene ved å trykke FN-tasten og END-tasten.

6 Tilbakestill tastaturet til leveringstilstand

1 Hold FN-tasten og PAUSE-tasten nede i 5 sekunder.

Leveringstilstanden er gjenoppretet.

7 Rengjøring av tastaturet

1 Slå av stasjonær/bærbar PC eller ta ut pluggen til tastaturet.

MERK! Aggressive rengjøringsmidler og væsker kan skade tastaturet

Ikke bruk løsemidler som bensin eller alkohol til rengjøringen, og heller ikke skurende midler eller skuresvamp^{er}.

Førhindre at det kommer væske inn i tastaturet.
Ikke fjern tastetoppene fra tastaturet.

2 Rengjør tastaturet med en lett fuktet klut og litt mildt rengjøringsmiddel (f.eks. oppvaskmiddel).

3 Tørk tastaturet med en myk, lofri klut.

8 Hvis tastaturet ikke fungerer

Bruk en annen USB-kontakt på PC-en/laptopen.

Før å sikre at det ikke foreligger en defekt på tastaturet, bør du om mulig teste det på en annen PC/laptop.

I BIOS i PC-en må alternativet "USB Keyboard Support" eller "USB Legacy Mode" stå på "enabled".

9 Avfallsbehandling av apparater

Apparater med dette symbolet må ikke kastes som husholdningsavfall.

Avfallsbehandle apparatene i samsvar med lovbestemmelsene hos forhandleren eller på en miljøstasjon.

10 Tekniske spesifikasjoner

Betegnelse	Verdi
Forsyningsspening	5,0 V/DC ±5 % SELV
Strømforsbruk	Maks. 500 mA
Lagringstemperatur	-20 °C ... +60 °C
Driftstemperatur	0 °C ... +50 °C

DK BETJENINGS-VEJLEDNING

- Skift af lyseffekt
- Bagrundsbelysning til/fra (Hvis du tænder belysningen igen, lys^{er} tasterne med den sidst indstillede lysstyrke.)
- Bagrundsbelysning mørkere
- Bagrundsbelysning lysere
- Lyseffekt langsommere
- Lyseffekt hurtigere
- Win Lock = spærring/frigivelse af følgende taster og tastkombinationer: Windowstast, meny/tast, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, CTRL + ALT + DEL
- Førrige tittel
- Start/pause
- Neste tittel
- Lavere lyd
- Lyd på/av
- Høyere lyd
- Kalkulator
- FN-tast + END = Starte/afslutte indstillingsmodus for enkelttastbelysningen
- FN-tast for underfunksjoner til F-tastene
- FN-tast + mellemrumstasen = indstillingsmodus for fargen på de monokrome lyseffektene

- Skift af lyseffekt
- Start/pause
- Næste tittel
- Lyd lyd til/fra
- Lyd lyd til/fra
- Lyd kraftigere
- Regnemaskine
- FN-tast + END = start/afslutning af indstillingsmodus for enkelttastbelysningen
- FN-tast for F-tasternes underfunktion
- FN-tast + mellemrumstas = indstillingsmodus for de ensfarvede lyseffekters farve

Før du begynder ...

Hvert apparat er anderledes! <p>I betjeningsvejledningen får du henvisninger om den effektive og pålidelige anvendelse.</p> <ul style="list-style-type: none">Læs betjeningsvejledningen opmærksomt inden du begynder. Opbevar betjeningsvejledningen, og giv den videre til andre brugere.

CHERRY MX 10.0N er et tastatur til betjening af computere.
Besøg www.cherry.de for informationer om andre produkter, downloads og meget mere.

1 For din sikkerhed

Fare for kvælning, hvis smådele sluges

- Opbevar apparatet uden for rækkvidde for barn under 3 år.

"Repetitive Strain Injury" = "kvæstelse på grund af gentaget belastning"
RSI opstår på grund af små bevægelser, der gentages hele tiden.

Inndret din arbejdsplads ergonomisk.

Vælg en behagelig vinkel for tastaturet ved at dreje aluminiumprofilen bagved F-tastene.
Hold flere små pauser, evt. med strækøvelser.
Åndre tilbehør og justeringer.

2 Tilslutning af tastatur

Tilslut tastaturet til USB-tilslutningen på pc'en/notebooken.

Tastaturet er dritsklart uden softwareinstallation.

3 Indstilling af tastaturets vinkel

Drej drejt den runde aluminiumprofil bagved F-tastene, indtil benene går i indgreb i den ønskede position.

4 Åbning af ekstrafunktioner

Symbolerne for ekstrafunktionerne befinder sig på tastene F3 til F12.

Før å tryk på FN-tasten og den tilsvarende tast for at åbne.

Eksempel:

Tryk på FN-tasten og tasten F4 for at tænde eller slukke baggrundsbelysningen (F4).

Tryk samtidigt på CTRL-tasten og FN-tasten for at aktivere FN-tasten permanent.

5 Ændring af lyseffekter

5.1 Ændring af lyseffektens farve

1 Tryk på FN-tasten og tasten F3 (F3) flere gange, indtil der vises en ensfarvet lyseffekt.

2 Tryk på FN-tasten og mellemrumstasten. Tasterne lys^{er} i forskellige farver.

3 Tryk på tasten med den ønskede farve. Alle ensfarvede effekter lys^{er} nu i denne farve.

5.2 Indstilling af farver for enkelttastbelysning

1 Skift til modusen for enkelttastbelysning ved at trykke flere gange på FN-tasten og tasten F3 (F3), indtil baggrundsbelysningen lys^{er} hvit, og WASD- og cursor-tasterne lys^{er} rødt (fabriksindstilling).

2 Tryk på FN-tasten og END-tasten.

3 Tryk på tasten, hvis belysning du vil ændre, indtil den lys^{er} i den ønskede farve.

Ændr evt. farven på andre taster.

Gem indstillingerne ved at trykke på FN-tasten og END-tasten.

6 Nulstilling af tastaturet til leveringstilstanden

1 Skift til modusen for enkelttastbelysning ved at trykke flere gange på FN-tasten og tasten F3 (F3), indtil baggrundsbelysningen lys^{er} hvit, og WASD- og cursor-tasterne lys^{er} rødt (fabriksindstilling).

2 Tryk på FN-tasten og END-tasten.

3 Tryk på tasten, hvis belysning du vil ændre, indtil den lys^{er} i den ønskede farve.

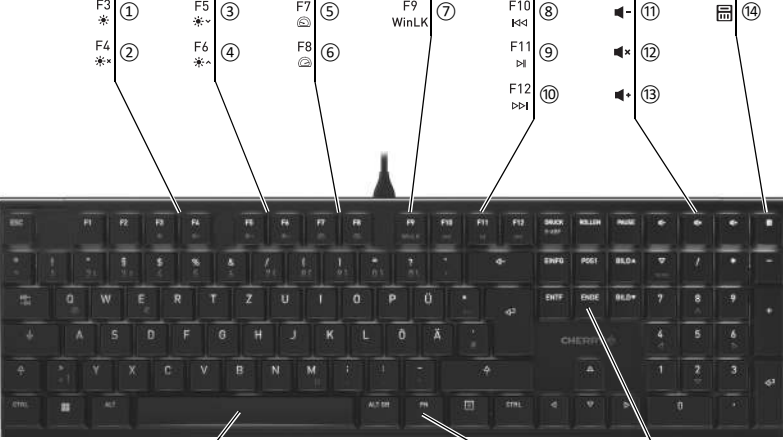
Ændr evt. farven på andre taster.

Gem indstillingerne ved at trykke på FN-tasten og END-tasten.

6 Nulstilling af tastaturet til leveringstilstanden

1 Hold FN-tasten og PAUSE-tasten trykket ind i 5 sekunder.

Leveringstilstanden er gendannet.



17 16 15

7 Rengøring af tastaturet

1 Sluk pc'en/den bærbare computer, eller træk tastaturets stik ud.

BEMÆRK! Aggressive rengøringsmidler og væsker kan beskadige tastaturet

Anvend ikke opløsningsmidler som f.eks. bensin eller alkohol og skuremidler og skuresvamp ved rengøringen.

Sørg for at forhindre, at der trænger væske ind i tastaturet.

Fjern ikke tastaturets tastkapper.

2 Rengør tastaturet med en let fugtig klud og lidt mildt rengøringsmiddel (f.eks.: oppvaskemiddel).

3 Tør tastaturet med en fugfri, blød klud.

8 Hvis tastaturet ikke fungerer

For at sikre, at der ikke foreligger en defekt på tastaturet, skal du så vidt muligt teste det på en anden pc/notebook.

I BIOS i PC-en må alternativet "USB Keyboard Support" eller "USB Legacy Mode" stå på "enabled" i pc'ens BIOS.

9 Bortskaffelse af enheder

Enheder med dette symbol må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet.

Bortskaf enhederne hos din forhandler eller på de kommunale genbrugspladser iht. de lovmæssige forskrifter.

10 Tekniske data

Betegnelse	Værdi
Forsyningsspænding	5,0 V/DC ±5 % SELV
Strømforsbrug	Maks. 500 mA
Opbevaringstemperatur	-20 °C ... +60 °C
Driftstemperatur	0 °C ... +50 °C

FI KÄYTTÖOHJE

- Valoeffektin vaihto
- Taustavalaistus päälle/pois [Kun kytket valaistuksen takaisin päälle, näppäimet loistavat viimeksi valittua kirkkautta vastaavasti.]
- Taustavalaistus tummempi
- Taustavalaistus kirkkaampi
- Valoeffekti hitaampi
- Valoeffekti nopeampi
- Win Lock = Seuraavien näppäinten ja näppäinjärjestelmien estäminen: Windowstast, meny/tast, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, CTRL + ALT + DEL
- Edellinen kappale
- Käynnistys/tauko
- Seuraava kappale
- Pienennä äänenvoimakkuutta
- Ääni päälle/pois
- Suurennä äänenvoimakkuutta
- Lisäämällä kone
- FN-näppäin + END = Yksittäisnäppäinten valaistuksen säätötilan alolus/lopetus
- FN-näppäin F-näppäinten rinnakkais toimintoja varten
- FN-näppäin + välilyöntinäppäin = Yksivärisen valoeffektin värin säätötila

- Valoeffektin vaihto
- Taustavalaistus päälle/pois [Kun kytket valaistuksen takaisin päälle, näppäimet loistavat viimeksi valittua kirkkautta vastaavasti.]
- Taustavalaistus tummempi
- Taustavalaistus kirkkaampi
- Valoeffekti hitaampi
- Valoeffekti nopeampi
- Win Lock = Seuraavien näppäinten ja näppäinjärjestelmien estäminen: Windowstast, meny/tast, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, CTRL + ALT + DEL
- Edellinen kappale
- Käynnistys/tauko
- Seuraava kappale
- Pienennä äänenvoimakkuutta
- Ääni päälle/pois
- Suurennä äänenvoimakkuutta
- Lisäämällä kone
- FN-näppäin + END = Yksittäisnäppäinten valaistuksen säätötilan alolus/lopetus
- FN-näppäin F-näppäinten rinnakkais toimintoja varten
- FN-näppäin + välilyöntinäppäin = Yksivärisen valoeffektin värin säätötila

Ennen kuin aloitat ...

Jokainen laite on erilainen! <p>Käyttöohjeesta löydät ohjeita tehokasta ja luotettavaa käyttöä varten.</p> <ul style="list-style-type: none">Lue käyttöohje huolellisesti läpi. Säilytä käyttöohje ja anna se eteenpäin muille käyttäjille.

CHERRY MX 10.0N on tietokoneiden käyttämiseen tarkoitettu näppäimistö.

Tietoja muista tuotteista, download-tarjonnasta ja paljon muuta löydät osoitteesta www.cherry.de.

1 Turvallisuutesi vuoksi

Pienten osien nieleminen voi johtaa tukehtumiseen

Säilytä laite siksi alle 3-vuotiaiden lasten ulottumattomissa.

"Repetitive Strain Injury" = "Toistuvasta raskuudesta johtuva vamma"

RSI syntyy pienistä jatkuvasti toistuvista liikkeistä.

Kalusta työpisteesi ergonomisesti.

Aseta näppäimistö miellyttävään kaltevuuskuulama kääntämällä F-näppäinten takana olevaa alumiiniprofiilia.

Pida useita lyhyitä taukoja, tee mahd. venytysharjoituksia.

Muuta vartaloasi asentoa usein.

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zmiana efektu świetlnego

Podświetlenie tła w/tył. [Jeśli podświetlenie zostanie włączone ponownie, klawisze będą świecić z ostatnią ustawioną jasnością.]

- Podświetlenie tła ciemniejsze