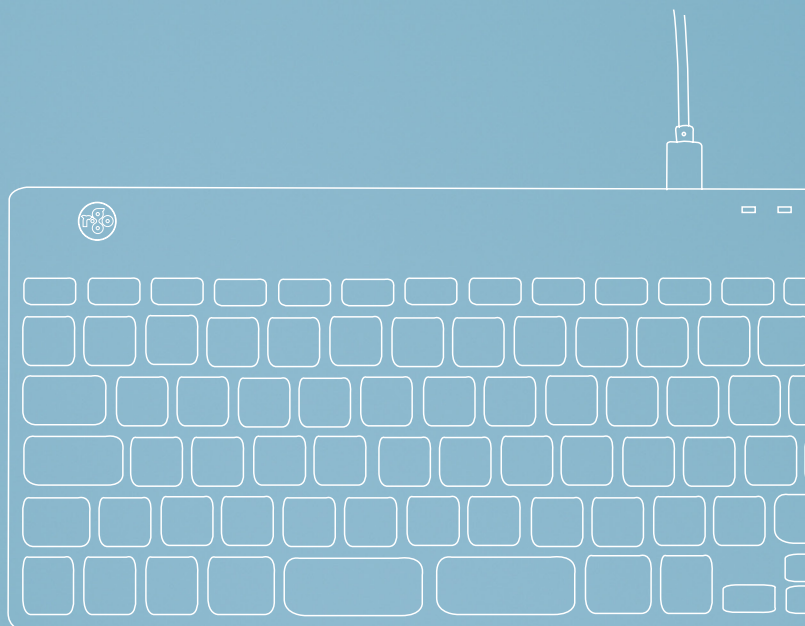


# R-Go Compact Break

English manual	p.2
Deutsches Handbuch	p.11
Manuel en français	p.20
Nederlandse handleiding	p.29



# ergonomic keyboard

## R-Go Compact Break

Ergonomische Tastatur

Clavier ergonomique

**all layouts**  
**wired | wireless**

# Contents

---

Product overview	4
Setup Wired	5
Setup Wireless	7
Function keys	8
R-Go Break	9
Troubleshooting	10

## Congratulations with your purchase!

---

Our ergonomic R-Go Compact Break keyboard offers all the ergonomic features you need to type in a healthy way. Thanks to the light keystroke, minimal muscle tension is needed while typing. Its thin design ensures a relaxed, flat position of hands and wrists while typing. When using both keyboard and mouse at the same time, your hands always stay within shoulder width. This natural posture reduces muscle tension in your shoulder and arm and prevents RSI complaints. The R-Go Compact Break keyboard also has an integrated break indicator, which indicates with colour signals when it is time to take a break. Green means you are working healthy, orange means it is time to take a break and red means you have been working too long. #stayfit

System requirements/Compatibility: Windows XP/  
Vista/10/11

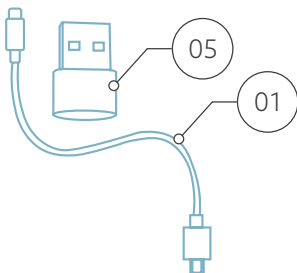
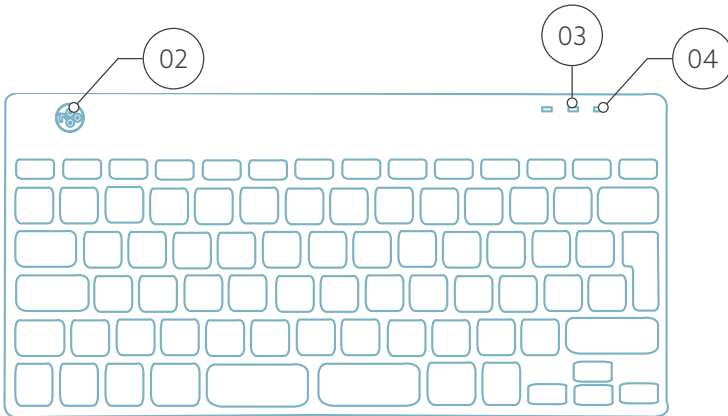


**For more information  
about this product,  
scan the QR code!**  
[https://r-go.tools/compactbreak\\_web\\_en](https://r-go.tools/compactbreak_web_en)

# Product overview

---

- 01 Wired version: Cable to connect keyboard to PC  
Wireless version: Charging cable
- 02 R-Go Break indicator
- 03 Caps Lock indicator
- 04 Scroll Lock indicator
- 05 USB-C to USB-A converter



# Setup Wired

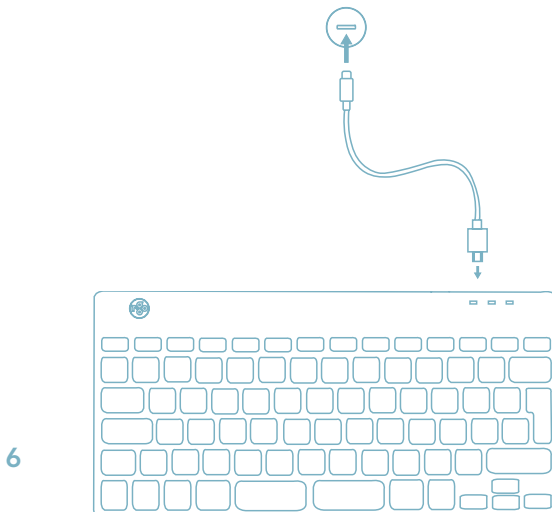
---

## Overview USB-ports

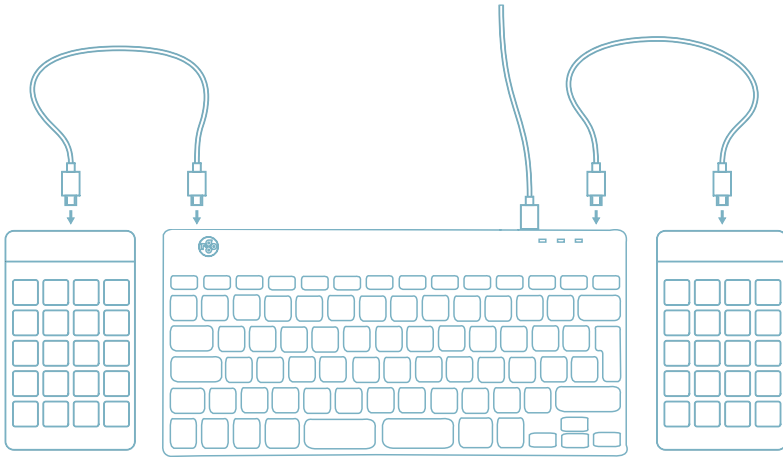
- 1 Hub - other devices (not to computer)
- 2 Connect to computer



A Connect the keyboard to your computer by plugging the USB-C end of cable (01) into port (02) and USB-C end into your computer.



B (Optional) Connect Numpad or another device to the keyboard by plugging them into port 01 or 03.

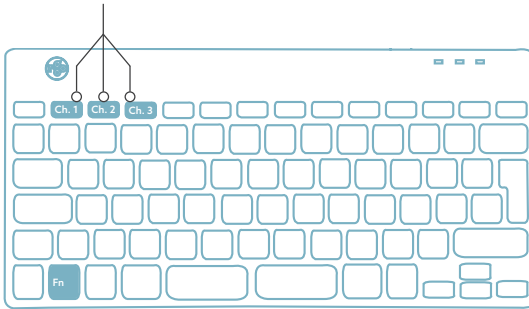


# Setup Wireless

---

A Turn the keyboard on. At the back of the keyboard you will find the on/off switch.

## Channel 1,2 and 3



B To connect the keyboard you can choose channel 1, 2 or 3. If you press once the chosen channel, you can change devices. Press and hold the **Fn-key** and press the key of your chosen channel. It will search for a device to connect with. Hold until the light indicator on the upper right side turns on.

C Open "Settings" on the device. Set up the connection.

D To charge the keyboard, connect the keyboard to your computer using cable ①.



## Function keys

---

The function keys are marked on the keyboard in blue.

To activate a function key on your keyboard, press the Fn-key at the same time as the selected function key.

Note: Fn + A = Break indicator light On/Off

## R-Go Break

---

Download the R-Go Break software at  
<https://r-go.tools/bs>

The R-Go Break software is compatible with R-Go Break keyboards and mice. It gives you insight into your work behaviour and gives you the possibility to customize your keyboard buttons.

The R-Go Break is a software tool that helps you to remember to take breaks from your work. As you work, the R-Go Break software controls the LED light on your Break mouse or keyboard. This break indicator changes color, like a traffic light. When the light turns green, it means you are working healthily. Orange indicates that it is time for a short break and red indicates that you have been working too long. This way you receive feedback on your break behavior in a positive way.



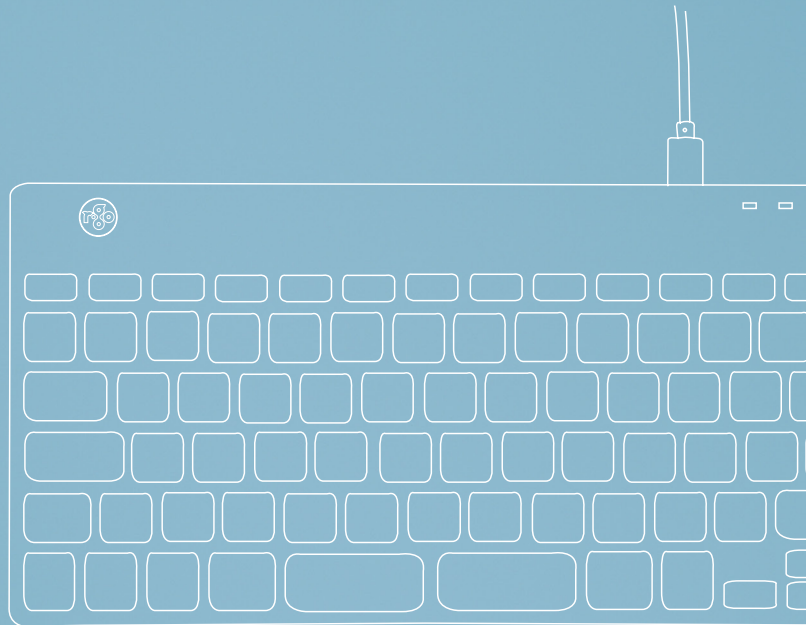
**For more information about  
the R-Go Break software,  
scan the QR code!**  
[https://r-go.tools/break\\_web\\_en](https://r-go.tools/break_web_en)

## Troubleshooting

---

Is your keyboard not working properly, or do you experience problems while using it? Please follow the steps mentioned below.

- Check if the keyboard is connected using the correct connector and cable (page 4-7)
- Connect the keyboard to another USB port of your computer
- Connect the keyboard directly to your computer if you are using an USB hub
- Restart your computer
- Test the keyboard on another computer, if it is still not working contact us via [info@r-go-tools.com](mailto:info@r-go-tools.com).



# Ergonomische Tastatur

## R-Go Compact Break

Ergonomic keyboard

Clavier ergonomique

alle Layouts

kabelgebunden

kabellos

# Inhalt

---

Produktübersicht	4
Einrichtung Kabelgebunden	5
Einrichtung Drahtlos	7
Funktionstasten	8
R-Go Break	9
Fehlersuche	10

## Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf!

---

Unsere ergonomische R-Go Compact Break Tastatur bietet alle ergonomischen Funktionen, die Sie zum gesunden Tippen benötigen. Dank des leichten Tastenanschlags ist beim Tippen nur eine minimale Muskelanspannung erforderlich. Das dünne Design sorgt für eine entspannte, flache Haltung der Hände und Handgelenke beim Tippen. Wenn Sie Tastatur und Maus gleichzeitig verwenden, bleiben Ihre Hände immer innerhalb der Schulterbreite. Diese natürliche Haltung reduziert die Muskelspannung in Schulter und Arm und beugt RSI-Beschwerden vor. Die R-Go Compact Break Tastatur verfügt außerdem über einen integrierten Pausenindikator, der mit Farbsignalen anzeigt, wann es Zeit ist, eine Pause zu machen. Grün bedeutet, dass Sie gesund arbeiten, orange bedeutet, dass es Zeit ist, eine Pause zu machen und rot bedeutet, dass Sie zu lange gearbeitet haben. #stayfit

Systemanforderungen/Kompatibilität: Windows XP/  
Vista/10/11

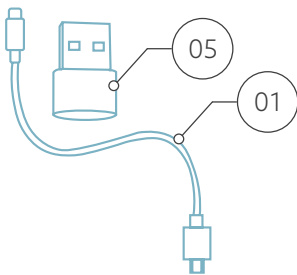
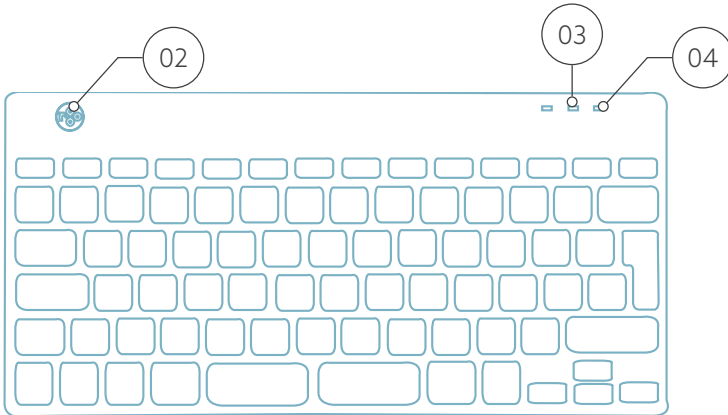


**Für weitere Informationen  
über dieses Produkt,  
scannen Sie den QR-Code!**  
[https://r-go.tools/compactbreak\\_web\\_de](https://r-go.tools/compactbreak_web_de)

# Überblick über das Produkt

---

- 01 Kabelgebundene Version: Kabel zum Anschluss der Tastatur an den PC  
Kabellose Version: Ladekabel
- 02 R-Go Break-Anzeige
- 03 Caps Lock-Anzeige
- 04 Scroll Lock-Anzeige
- 05 USB-C zu USB-A Konverter

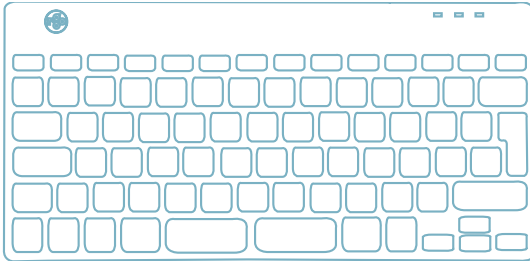


# Einrichtung Verkabelt

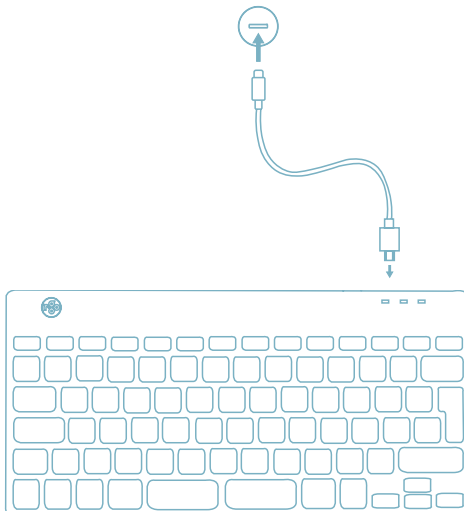
---

## Übersicht USB-Ports

- 1 Hub - andere Geräte (nicht an Computer)
- 2 Anschluss an den Computer

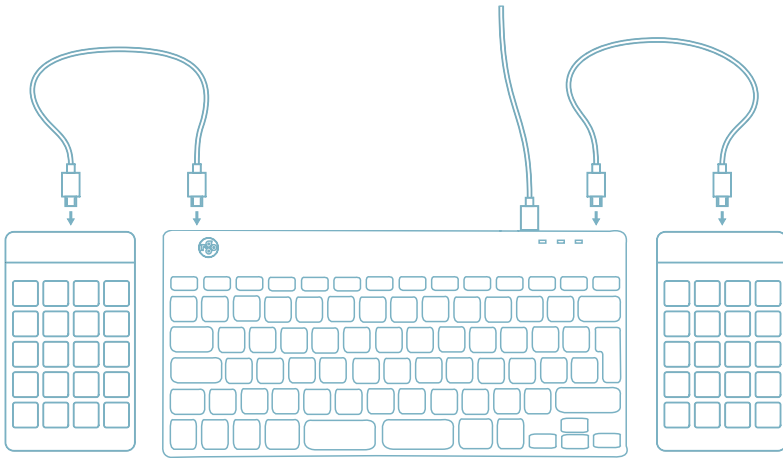


A Schließen Sie die Tastatur an Ihren Computer an, indem Sie das USB-C-Ende des Kabels **01** in den Anschluss **02** und das USB-C-Ende in Ihren Computer.





B (Optional) Schließen Sie das Numpad oder ein anderes Gerät an die Tastatur an, indem Sie es an Port 01 oder 03.

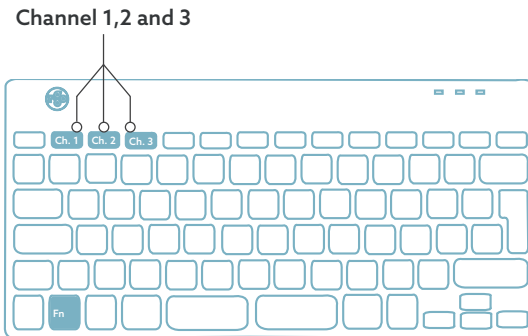


# Drahtlos einrichten

---

A Schalten Sie die Tastatur ein. Auf der Rückseite der Tastatur finden Sie den Ein/Aus-Schalter.

B Aktivieren Sie die Fn-Taste auf Ihrer Tastatur..



C Um die Tastatur anzuschließen, können Sie Kanal 1, 2 oder 3 wählen. Wenn Sie einmal auf den gewählten Kanal drücken, können Sie das Gerät wechseln. Halten Sie die **Fn-Taste** gedrückt und drücken Sie die Taste des von Ihnen gewählten Kanals. Es wird nach einem Gerät gesucht, mit dem Sie eine Verbindung herstellen können. Halten Sie die Taste gedrückt, bis die Leuchtanzeige oben rechts aufleuchtet.

D Öffnen Sie "Einstellungen" auf dem Gerät. Richten Sie die Verbindung ein.

E Um die Tastatur aufzuladen, schließen Sie die Tastatur mit dem Kabel an Ihren Computer an (01).

## Funktionstasten

---

Die Funktionstasten sind auf der Tastatur blau markiert.

Um eine Funktionstaste auf Ihrer Tastatur zu aktivieren, drücken Sie die Fn-Taste gleichzeitig mit der ausgewählten Funktionstaste.

Hinweis: Fn + A = Pausenanzeige ein/aus

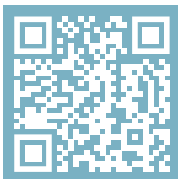
## R-Go Break

---

Laden Sie die R-Go Break Software herunter unter <https://r-go.tools/bs>

Die R-Go Break Software ist mit den R-Go Break Tastaturen und Mäusen kompatibel. Sie gibt Ihnen Einblick in Ihr Arbeitsverhalten und bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Tastaturtasten individuell anzupassen.

R-Go Break ist ein Software-Tool, das Ihnen hilft, sich an Ihre Arbeitspausen zu erinnern. Während Sie arbeiten, steuert die R-Go Break Software das LED-Licht an Ihrer Break-Maus oder -Tastatur. Diese Pausenanzeige wechselt die Farbe, wie eine Ampel. Wenn das Licht grün leuchtet, bedeutet dies, dass Sie gesund arbeiten. Orange bedeutet, dass es Zeit für eine kurze Pause ist, und rot bedeutet, dass Sie zu lange gearbeitet haben. Auf diese Weise erhalten Sie eine positive Rückmeldung über Ihr Pausenverhalten.



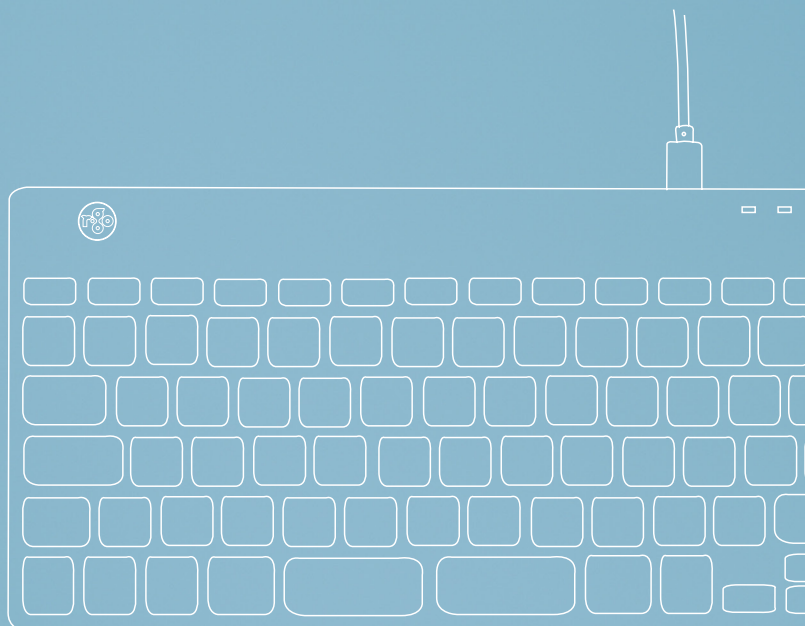
**Für weitere Informationen  
über die R-Go Break Software,  
scannen Sie den QR-Code!**  
[https://r-go.tools/break\\_web\\_de](https://r-go.tools/break_web_de)

## Fehlersuche

---

Funktioniert Ihre Tastatur nicht richtig oder haben Sie Probleme bei der Benutzung? Bitte befolgen Sie die unten aufgeführten Schritte.

- Prüfen Sie, ob die Tastatur mit dem richtigen Stecker und Kabel angeschlossen ist (Seite 4-7)
- Schließen Sie die Tastatur an einen anderen USB-Anschluss Ihres Computers an
- Schließen Sie die Tastatur direkt an Ihren Computer an, wenn Sie einen USB-Hub verwenden
- Starten Sie Ihren Computer neu
- Testen Sie die Tastatur an einem anderen Computer. Wenn sie immer noch nicht funktioniert, kontaktieren Sie uns über [info@r-go-tools.com](mailto:info@r-go-tools.com).



# clavier ergonomique

## R-Go Compact Break

Ergonomische Tastatur

Ergonomic keyboard

**tous les modèles  
avec fil | sans fil**

# Sommaire

---

Aperçu du produit	4
Configuration filaire	5
Configuration sans fil	7
Touches de fonction	8
R-Go Break	9
Résolution des problèmes	10

## Félicitations pour votre achat!

---

Notre clavier ergonomique R-Go Compact Break offre toutes les caractéristiques ergonomiques dont vous avez besoin pour taper de manière saine. Grâce à la légèreté de la frappe, une tension musculaire minimale est nécessaire pendant la frappe. Son design fin assure une position détendue et plate des mains et des poignets pendant la frappe. Lorsque vous utilisez le clavier et la souris en même temps, vos mains restent toujours à la largeur des épaules. Cette posture naturelle réduit la tension musculaire dans votre épaule et votre bras et prévient les blessures dues aux microtraumatismes répétés. Le clavier R-Go Compact Break est également doté d'un indicateur de pause intégré, qui signale par des couleurs le moment de faire une pause. Le vert signifie que vous travaillez sainement, l'orange qu'il est temps de faire une pause et le rouge que vous travaillez depuis trop longtemps. #stayfit

Configuration requise/Compatibilité: Windows XP/  
Vista/10/11



**Pour plus d'informations  
sur ce produit,  
scannez le code QR!**

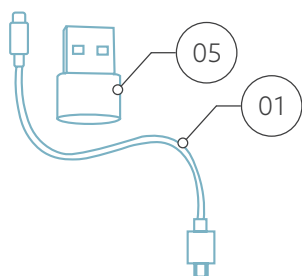
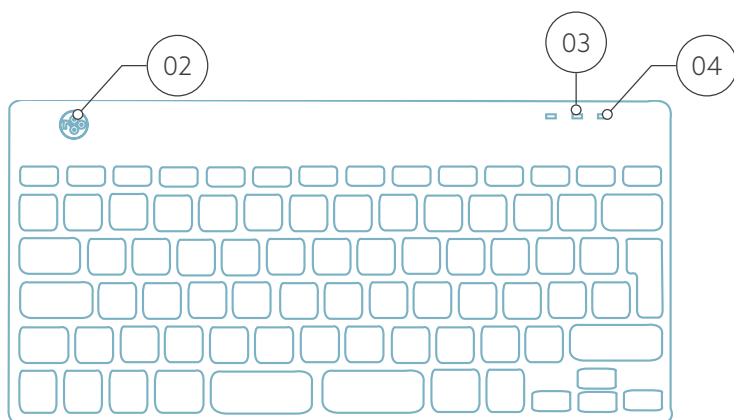
**[https://r-go.tools/compactbreak\\_web\\_fr](https://r-go.tools/compactbreak_web_fr)**



## Aperçu du produit

---

- 01 Version filaire: Câble pour connecter le clavier au PC  
Version sans fil: Câble de recharge
- 02 Indicateur de R-Go Break
- 03 Indicateur de verrouillage des majuscules
- 04 Indicateur de verrouillage du défilement
- 05 Convertisseur USB-C vers USB-A

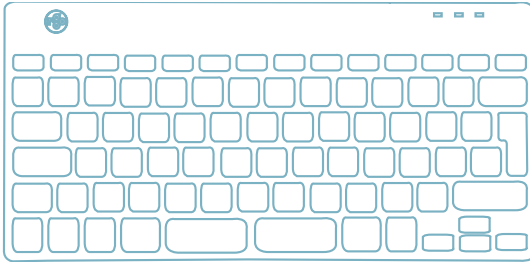


# Configuration Filaire

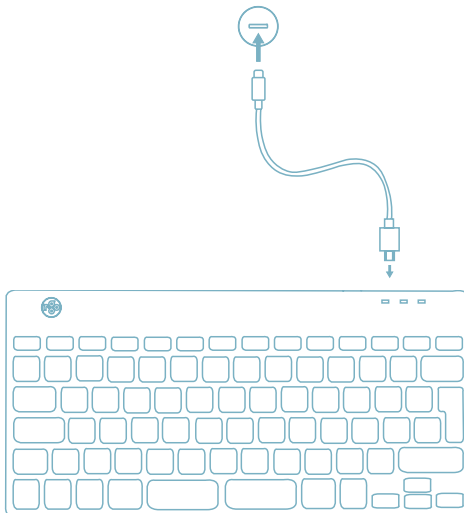
---

## Aperçu des ports USB

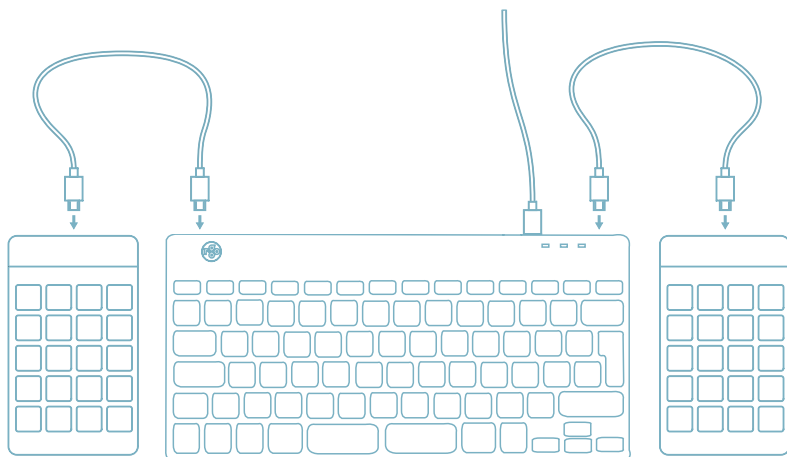
- 1 Hub - autres appareils (pas vers l'ordinateur)
- 2 Connexion à l'ordinateur



A Connectez le clavier à votre ordinateur en branchant l'extrémité USB-C du câble 01 dans le port 02 et l'extrémité USB-C dans votre ordinateur.



B (Facultatif) Connectez le Numpad ou un autre appareil au clavier en les branchant au port 01 ou 03.

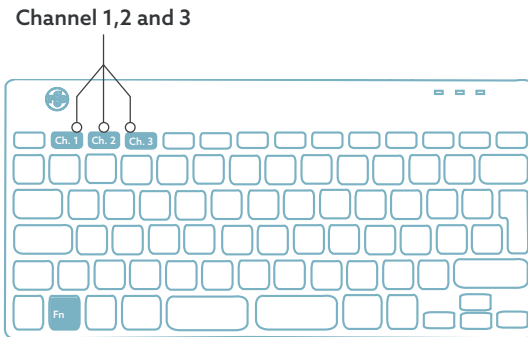


# Configuration sans fil

---

A Allumez le clavier. L'interrupteur marche/arrêt se trouve à l'arrière du clavier.

A Activez la touche Fn de votre clavier.



B Pour connecter le clavier, vous pouvez choisir le canal 1, 2 ou 3. Si vous appuyez une fois sur le canal choisi, vous pouvez changer d'appareil. Appuyez sur **la touche Fn** et maintenez-la enfoncée, puis appuyez sur la touche du canal choisi. Le système recherchera un appareil avec lequel se connecter. Maintenez la touche enfoncée jusqu'à ce que l'indicateur lumineux en haut à droite s'allume.

C Ouvrez les "Paramètres" de l'appareil. Configurez la connexion.

D Pour charger le clavier, connectez le clavier à votre ordinateur à l'aide du câble 01.

## Touches de fonction

---

Les touches de fonction sont marquées en **bleu** sur le clavier.

Pour activer une touche de fonction de votre clavier, appuyez sur la touche Fn en même temps que sur la touche de fonction sélectionnée.

Remarque: Fn + A = Voyant de pause allumé/éteint

## R-Go Break

---

Téléchargez le logiciel R-Go Break sur  
<https://r-go.tools/bs>

Le logiciel R-Go Break est compatible avec les claviers et souris R-Go Break. Il vous permet de mieux comprendre votre comportement au travail et vous donne la possibilité de personnaliser les touches de votre clavier.

Le R-Go Break est un outil logiciel qui vous aide à vous rappeler de faire des pauses dans votre travail. Pendant que vous travaillez, le logiciel R-Go Break contrôle la lumière LED de votre souris ou de votre clavier Break. Cet indicateur de pause change de couleur, comme un feu de circulation. Lorsque le voyant devient vert, cela signifie que vous travaillez sainement. L'orange indique qu'il est temps de faire une petite pause et le rouge que vous travaillez depuis trop longtemps. Vous recevez ainsi un retour d'information positif sur votre comportement en matière de pause.



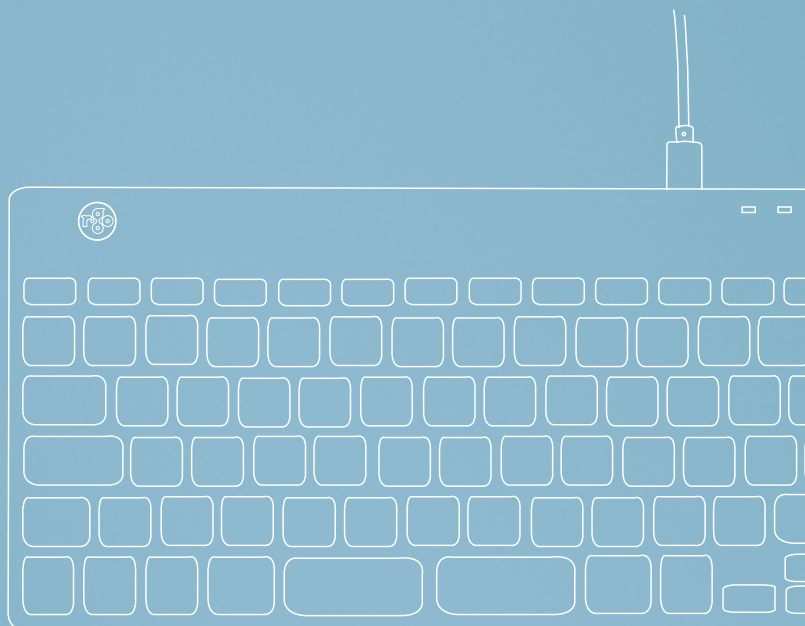
**Für weitere Informationen  
über die R-Go Break Software,  
scannen Sie den QR-Code!**  
[https://r-go.tools/break\\_web\\_de](https://r-go.tools/break_web_de)

## Résolution des problèmes

---

Votre clavier ne fonctionne pas correctement ou vous rencontrez des problèmes lorsque vous l'utilisez ? Veuillez suivre les étapes mentionnées ci-dessous.

- Vérifiez que le clavier est connecté à l'aide du connecteur et du câble appropriés (page 4-7)
- Connectez le clavier à un autre port USB de votre ordinateur
- Connectez le clavier directement à votre ordinateur si vous utilisez un concentrateur USB
- Redémarrez votre ordinateur
- Testez le clavier sur un autre ordinateur, s'il ne fonctionne toujours pas, contactez-nous à l'adresse [info@r-go-tools.com](mailto:info@r-go-tools.com).



# ergonomisch toetsenbord

## R-Go Compact Break

Ergonomische Tastatur

Ergonomic keyboard

alle indelingen  
bedraad | draadloos



# Inhoud

---

Productoverzicht	4
Installatie bekabeld	5
Draadloos instellen	7
Functietoetsen	8
R-Go Break	9
Problemen oplossen	10

## Gefeliciteerd met uw aankoop!

---

Ons ergonomische R-Go Compact Break toetsenbord biedt alle ergonomische functies die u nodig hebt om op een gezonde manier te typen. Dankzij de lichte aanslag is er minimale spierspanning nodig tijdens het typen. Het dunne ontwerp zorgt voor een ontspannen, vlakke houding van handen en polsen tijdens het typen. Wanneer u toetsenbord en muis tegelijkertijd gebruikt, blijven uw handen altijd op schouderbreedte. Deze natuurlijke houding vermindert de spierspanning in uw schouder en arm en voorkomt RSI-klachten. Het R-Go Compact Break toetsenbord heeft ook een geïntegreerde pauze-indicator, die met kleursignalen aangeeft wanneer het tijd is om pauze te nemen. Groen betekent dat u gezond aan het werk bent, oranje betekent dat het tijd is om pauze te nemen en rood betekent dat u te lang hebt gewerkt. #stayfit

Systeemvereisten/Compatibiliteit: Windows XP/  
Vista/10/11

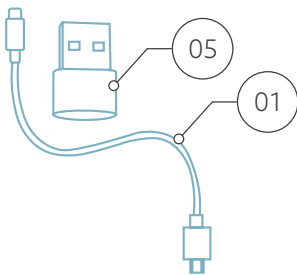
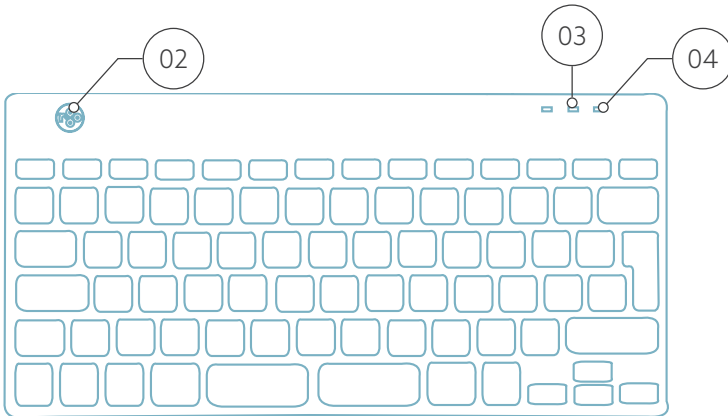


**Voor meer informatie  
over dit product,  
scan de QR-code!**  
[https://r-go.tools/compactbreak\\_web\\_nl](https://r-go.tools/compactbreak_web_nl)

# Productoverzicht

---

- 01 Bedrade versie: Kabel om toetsenbord op PC aan te sluiten  
Draadloze versie: Oplaadkabel
- 02 R-Go Break-indicator
- 03 Caps Lock-indicator
- 04 Scroll Lock-indicator
- 05 USB-C naar USB-A converter



# Setup Bedraad

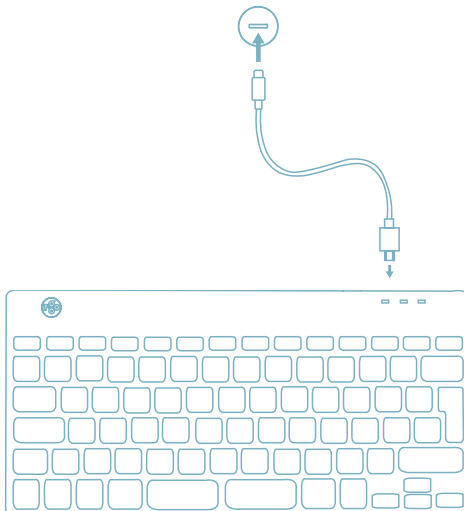
---

## Overzicht USB-poorten

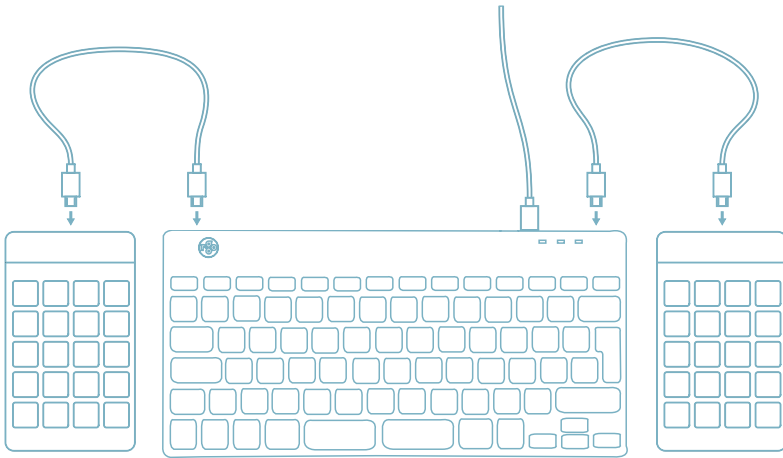
- 1 Hub - andere apparaten (niet naar computer)
- 2 Aansluiten op computer



A Sluit het toetsenbord aan op uw computer door het USB-C uiteinde van de kabel (01) in poort 02 en het USB-C uiteinde in uw computer.



B (Optioneel) Sluit de Numpad of een ander apparaat aan op het toetsenbord door deze aan te sluiten op poort 01 of 03.

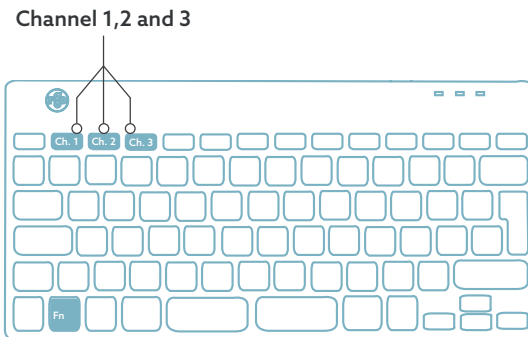


# Setup draadloos

---

A Zet het toetsenbord aan. Aan de achterkant van het toetsenbord vindt u de aan/uit-schakelaar.

B Activeer de Fn-toets op uw toetsenbord.



B Om het toetsenbord aan te sluiten kunt u kanaal 1, 2 of 3 kiezen. Als u eenmaal op het gekozen kanaal drukt, kunt u van apparaat veranderen. Houd de **Fn-toets** ingedrukt en druk op de toets van het gekozen kanaal. Er wordt gezocht naar een apparaat waarmee u verbinding kunt maken. Houd ingedrukt totdat het lampje rechtsboven oplicht.

C Open "Instellingen" op het apparaat. Stel de verbinding in.

D Om het toetsenbord op te laden, sluit u het toetsenbord op uw computer aan met kabel ①.

## Functietoetsen

---

De functietoetsen zijn **blauw** gemarkeerd op het toetsenbord.

Om een functietoets op uw toetsenbord te activeren, drukt u tegelijkertijd op de Fn-toets en de geselecteerde functietoets.

Opmerking: Fn + A = indicatorlampje pauze Aan/Uit

## R-Go Break

---

Download de R-Go Break software op  
<https://r-go.tools/bs>

De R-Go Break software is compatibel met R-Go Break toetsenborden en muizen. Het geeft u inzicht in uw werkgedrag en biedt u de mogelijkheid om uw toetsenbordknoppen aan te passen.

De R-Go Break is een softwaretool die u helpt herinneren om pauzes te nemen tijdens uw werk. Terwijl u werkt, regelt de R-Go Break-software het LED-lampje op uw Break-muis of -toetsenbord. Deze pauze-indicator verandert van kleur, net als een verkeerslicht. Als het lampje groen wordt, betekent dit dat u gezond aan het werk bent. Oranje geeft aan dat het tijd is voor een korte pauze en rood geeft aan dat u te lang hebt gewerkt. Op deze manier krijgt u op een positieve manier feedback over uw pauzegedrag.



Voor meer informatie over  
de R-Go Break software,  
scan de QR code!  
[https://r-go.tools/break\\_web\\_nl](https://r-go.tools/break_web_nl)



## Problemen oplossen

---

Werkt uw toetsenbord niet goed, of ondervindt u problemen tijdens het gebruik? Volg dan de onderstaande stappen.

- Controleer of het toetsenbord met de juiste connector en kabel is aangesloten (pagina 4-7)
- Sluit het toetsenbord aan op een andere USB-poort van uw computer
- Sluit het toetsenbord rechtstreeks op uw computer aan als u een USB-hub gebruikt
- Start uw computer opnieuw op
- Test het toetsenbord op een andere computer, als het nog steeds niet werkt neem dan contact met ons op via [info@r-go-tools.com](mailto:info@r-go-tools.com).