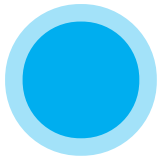
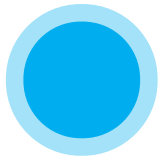


# K780 MULTI-DEVICE KEYBOARD

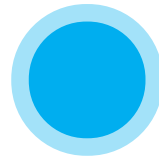
Eén toetsenbord. Volledig uitgerust. Voor computer, telefoon en tablet.



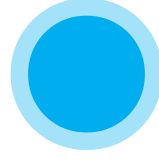
**VERKEN HET K780 MULTI-DEVICE KEYBOARD**



**AAN DE SLAG**



**UITGEBREIDE FUNCTIONALITEIT**



**DUBBELE INDELING**

## VERKEN HET K780 MULTI-DEVICE KEYBOARD

Het K780 Multi-Device Keyboard is een volledig uitgerust computertoetsenbord dat ook prima werkt met smartphones en tablets. Comfortabel en stil typen: schakel eenvoudig tussen alle apparaten waarop u tekst invoert. Werkt met Windows, Mac, Chrome OS, Android en iOS.

[Download Logitech Options](#) en profiteer optimaal van uw ervaring op Mac OS en Windows. Met de software kunt u niet alleen het toetsenbord optimaliseren voor uw favoriete besturingssysteem, maar ook de K780 aan uw afzonderlijke behoeften aanpassen.

[Logitech Options](#)



## Het K780 Multi-Device-toetsenbord in het kort



- 1 Easy-Switch-toetsen
- 2 Indeling met dubbele opdruk
- 3 Geïntegreerde apparaathouder
- 4 Batterijklepje en opbergruimte voor ontvanger



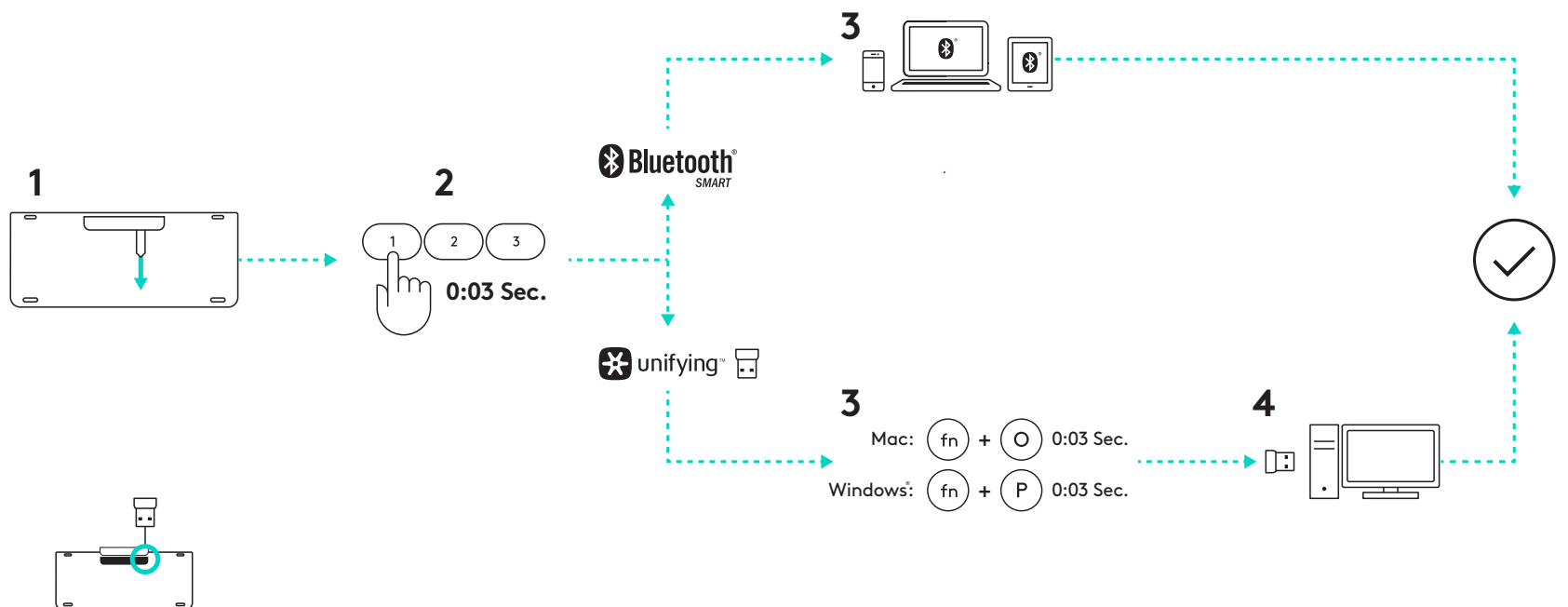
# MAAK VERBINDING

Met het K780 Multi-Device-toetsenbord kunt u tot drie apparaten via Bluetooth Smart of via de vooraf gekoppelde Unifying USB-ontvanger\* aansluiten.

## Snelle set-up

Volg de onderstaande stappen om het toetsenbord snel aan te sluiten op uw computer, laptop of tablet. Ga naar de onderstaande secties voor meer informatie over verbinding met Unifying of Bluetooth Smart.

\*De Unifying-ontvanger past onder het batterijklepje in het toetsenbord.



## Dubbele verbinding

Met de K780 kunt u tot drie apparaten (computer, laptop, tablet of smartphone) aansluiten via de Unifying-ontvanger (2.4 Ghz) of Bluetooth Smart.



## Verbinden met unifying

Het K780 Multi-Device-toetsenbord heeft een vooraf gekoppelde ontvanger die een plug-and-play verbinding met uw computer of laptop biedt.

U heeft het volgende nodig om de Unifying-ontvanger te kunnen gebruiken:

### Vereisten

Een USB-poort

Unifying-software

Windows 7, Windows 8, Windows 10 of hoger

Mac OS X 10.10 of hoger

Chrome OS

Volg de onderstaande stappen als u een tweede keer wilt koppelen met de ontvanger in de doos of wilt koppelen met een bestaande Unifying-ontvanger.

## Verbinding maken

- 1 Download de Unifying-software. U kunt de software [hier](#) downloaden.
- 2 Zorg dat uw toetsenbord is ingeschakeld.
- 3 Houd een van de witte Easy-Switch-toetsen drie seconden ingedrukt. (Het led-lampje voor het geselecteerde kanaal gaat snel knipperen.)
- 4 Configureer uw toetsenbord al naar gelang uw besturingssysteem:  
**Voor Mac OS:** Houd fn + O drie seconden ingedrukt. (Het led-lampje voor het geselecteerde kanaal gaat branden.)  
**Voor Windows, Chrome of Android:** Houd fn + P drie seconden ingedrukt. (Het led-lampje voor het geselecteerde kanaal gaat branden.)
- 5 Sluit de Unifying-ontvanger aan.
- 6 Open de Unifying-software en volg de instructies op het scherm.

## Verbinden met Bluetooth<sup>®</sup> SMART

Met het K780 Multi-Device-toetsenbord kunt u verbinding maken via Bluetooth Smart. Zorg dat uw apparaat Bluetooth Smart-functionaliteit heeft en een van de volgende besturingssystemen gebruikt:

### Vereisten

Windows 8 of later

Mac OS X 10.10 of later

iOS 5 of later

Android 5.0 of later

Chrome OS

## Verbinding maken











- 1 Zorg dat uw K780 Multi-Device is ingeschakeld en dat Bluetooth is geactiveerd op uw computer, tablet of telefoon.
- 2 Houd een van de Easy-Switch-toetsen drie seconden ingedrukt. (Het led-lampje voor het geselecteerde kanaal gaat snel knipperen.)
- 3 Open Bluetooth-instellingen op uw apparaat en koppel het met 'Keyboard K780'.
- 4 Voer het schermwachtwoord in en druk op Enter of Return.

# UITGEBREIDE FUNCTIONALITEIT

Het K780 Multi-Device heeft een aantal uitgebreide functies zodat u nog meer met uw nieuwe toetsenbord kunt doen. De volgende uitgebreide functies en sneltoetsen zijn beschikbaar.

## Sneltoetsen en mediatoetsen

In de onderstaande tabel worden de sneltoetsen en mediatoetsen getoond die beschikbaar zijn voor Windows, Mac OS X, Android en iOS.

Toetsen	 F4	 F5	 F6	 F7	 F8	 F9	 F10	 F11	 F12	 ins
<b>Windows 10</b>	Startpagina van browser	Contextmenu*	Terug in browser	Vorig nummer	Afspelen/pauzeren	Volgend nummer	Dempen	Volume omlaag	Volume omhoog	Cortana-zoekopdrachten
<b>Windows 7, Windows 8</b>	Startpagina van browser	Contextmenu*	Terug in browser	Vorig nummer	Afspelen/pauzeren	Volgend nummer	Dempen	Volume omlaag	Volume omhoog	Zoeken
<b>Android</b>	Home	Menu	Terug	Vorig nummer	Afspelen/pauzeren	Volgend nummer	Dempen	Volume omlaag	Volume omhoog	Zoeken
<b>iOS</b>	Home	Virtueel toetsenbord weergeven/verbergen	Home	Vorig nummer	Afspelen/pauzeren	Volgend nummer	Dempen	Volume omlaag	Volume omhoog	Zoeken
<b>Mac OS</b>	Mission Control	Dashboard*	Terug in browser*	Vorig nummer	Afspelen/pauzeren	Volgend nummer	Dempen	Volume omlaag	Volume omhoog	Zoeken

\* Vereist installatie van Logitech Options-software

## Snelkoppelingen

Als u een sneltoets wilt gebruiken, houdt u de fn-toets (functie) ingedrukt terwijl u op de toets drukt die met een actie is gekoppeld. In de onderstaande tabel worden de functietoetsen voor de verschillende besturingssystemen weergegeven.

Toetsen							
<b>Windows 10</b>	Insert	Print Screen	Schermblokkeren	Home (bij bewerken van tekst)	End (bij bewerken van tekst)	Pagina omhoog	Pagina omlaag
<b>Windows 7, Windows 8</b>	Insert	Print Screen	Schermblokkeren	Home (bij bewerken van tekst)	End (bij bewerken van tekst)	Pagina omhoog	Pagina omlaag
<b>Android</b>	-	Print Screen	Schermblokkeren	Home (bij bewerken van tekst)	End (bij bewerken van tekst)	Pagina omhoog	Pagina omlaag
<b>iOS</b>	Andere taal	Schermafbeelding	Schermblokkeren	Selecteert tekst links van de huidige cursorpositie	Selecteert tekst rechts van de huidige cursorpositie	Helderheid omhoog	Helderheid omlaag
<b>Mac OS</b>	Andere taal	Print Screen	Schermblokkeren	Selecteert tekst links van de huidige cursorpositie	Selecteert tekst rechts van de huidige cursorpositie	Helderheid omhoog	Helderheid omlaag

\* Vereist installatie van Logitech Options-software

# DUBBELE INDELING

Unieke toetsen met dubbele opdruk zorgen dat het K780-toetsenbord compatibel is met meerdere besturingssystemen (zoals Mac OS X, iOS, Windows, Chrome, Android). Met gekleurde toetslabels en splitslijnen kunt u functies of symbolen onderscheiden die voor verschillende besturingssystemen zijn gereserveerd.

## Gekleurde toetslabels

Grijze labels geven functies aan die beschikbaar zijn op Apple-apparaten met Mac OS X of iOS.

Witte labels op grijze cirkels geven symbolen aan die zij gereserveerd voor de toetsencombinatie Alt Gr op Windows-computers.

## Splitstoetsen

Wijzigingstoetsen aan weerszijden van de spatiebalk geven twee sets labels aan, gescheiden door splitslijnen. Het label boven de splitslijn geeft de wijzigingstoets aan die naar een Windows- of Android-apparaat wordt gestuurd.

Het label onder de splitslijn geeft de wijzigingstoets aan die naar een Apple-computer, iPhone of iPad wordt gestuurd. Het toetsenbord past automatisch de wijzigingstoetsen toe die horen bij het momenteel geselecteerde apparaat.

## Uw toetsenbord configureren

Als u de indeling wilt configureren voor uw besturingssysteem, drukt u een van de volgende sneltoetsen drie seconden in.

**iOS** fn + I

**Mac OS X** fn + O

**Windows** fn + P

Het led-lampje voor het geselecteerde kanaal licht op om te bevestigen dat de indeling is geconfigureerd.

**N.B.** Als u verbinding maakt in Bluetooth Smart, kunt u deze stap overslaan. De indeling wordt automatisch geconfigureerd bij detectie van het besturingssysteem.



Een besturingssysteem selecteren	Houd de toetsencombinatie drie seconden ingedrukt
iOS	fn + I
macOS	fn + O
Windows	fn + P

© 2016 Logitech. Logitech, Logi en andere Logitech-merken zijn het eigendom van Logitech en kunnen gedeponeed zijn.

Het *Bluetooth*<sup>®</sup>-woordmerk en de Bluetooth-logo's zijn het eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dergelijke merken door Logitech is onder licentie.

Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren.