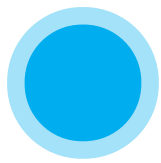
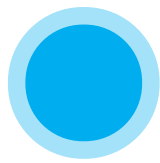


K780 MULTI-DEVICE KEYBOARD

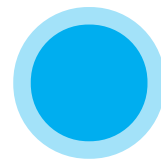
Et tastatur. Komplet funktionalitet. Til computer, telefon og tablet-pc.



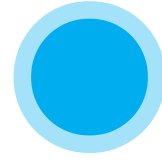
OPLEV K780 MULTI-DEVICE-TASTATURET



KOM GODT I GANG



FORBEDREDEDE FUNKTIONER



FLERE LAYOUTS

OPLEV K780 MULTI-DEVICE-TASTATURET

K780 Multi-Device-tastaturet er et komplet computertastatur i fuld størrelse som også fungerer perfekt med smartphones og tablet-pc'er. Du får en lydløs og behagelig tasteoplevelse, og det er nemt at skifte mellem at skrive på alle dine enheder. Fungerer med både Windows, Mac, Chrome OS, Android og iOS.

Du forbedrer funktionaliteten i Mac OS og Windows ved at downloade [Logitech Options](#). Med denne software bliver tastaturet optimeret til dit foretrukne styresystem, og du får mulighed for at tilpasse K780 efter dine behov.

Logitech Options



K780 Multi-Device Keyboard – overblik



- 1 Easy-Switch-taster
- 2 Dobbelt tastelayout
- 3 Indbygget holder til enheder
- 4 Batteridæksel og opbevaring af modtager



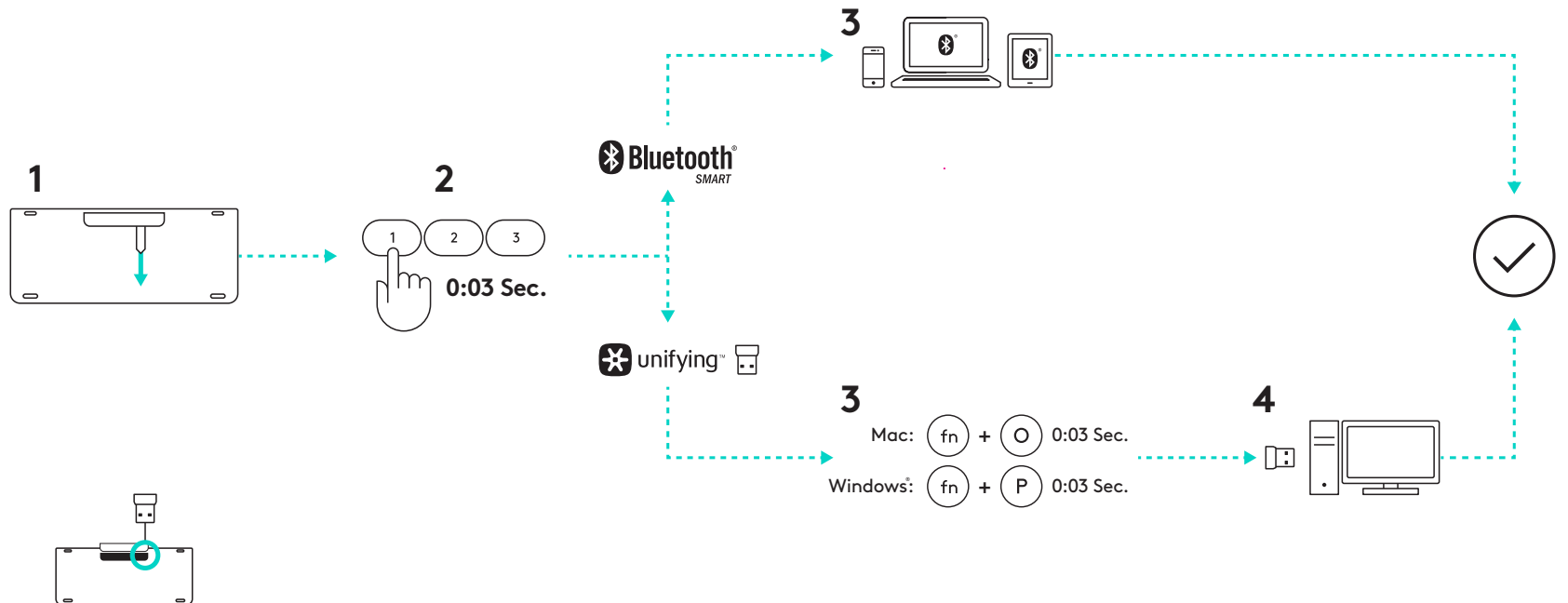
OPRET FORBINDELSE

Med K780 Multi-Device-tastaturet kan du tilslutte op til tre enheder enten vha. Bluetooth Smart eller den Unifying USB-modtager der allerede er oprettet binding til*.

Hurtig konfiguration

Følg trinene herunder for hurtigt at oprette forbindelse til din computer, bærbare pc eller tablet-pc. Du finder flere oplysninger om hvordan du opretter forbindelse med Unifying eller Bluetooth Smart, i afsnittene herunder.

*Unifying-modtageren opbevares i tastaturet under batteridækslet.



To tilslutningsmuligheder

Med K780 kan du tilslutte op til tre enheder (computere, bærbare, tablet-pc'er eller smartphones) enten vha. Unifying-modtageren (2,4 Ghz) eller Bluetooth Smart.



Opret forbindelse til unifying

K780 Multi-Device indeholder en modtager der er oprettet binding til og som giver nem tilslutning af din computer eller bærbare.

Du skal have følgende for at kunne anvende Unifying-modtageren:

Krav

En USB-port

Unifying-software

Windows 7, Windows 8, Windows 10 eller nyere

Mac OS X 10.10 eller nyere

Chrome OS

Hvis du vil etablere binding til den medfølgende modtager igen eller til en anden Unifying-modtager, skal du følge disse trin.

Sådan opretter du forbindelse

- 1 Download Unifying-software. Du kan downloade softwaren [her](#).
- 2 Kontrollér at tastaturet er tændt.
- 3 Tryk på og hold en af de hvide Easy-Switch-taster nede i tre sekunder. (LED-indikatoren for den valgte kanal blinker hurtigt).
- 4 Konfigurer tastaturet i forhold til dit styresystem:
 - I Mac OS:** Tryk og hold nede på fn + O i tre sekunder. (LED-indikatoren for den valgte kanal vil lyse).
 - For Windows, Chrome eller Android:** Tryk og hold nede på fn + P i tre sekunder. (LED-indikatoren for den valgte kanal vil lyse).
- 5 Slut Unifying-modtageren til.
- 6 Start Unifying-softwaren, og følg anvisningerne på skærmen.

Opret forbindelse til Bluetooth[®] SMART

Med K780 Multi-Device Keyboard kan du tilslutte enheder vha. Bluetooth Smart. Kontrollér at enheden er kompatibel med Bluetooth Smart og kører et af de følgende styresystemer:

Krav

Windows 8 eller nyere
Mac OS X 10.10 eller nyere
iOS 5 eller nyere
Android 5.0 eller nyere
Chrome OS

Sådan opretter du forbindelse


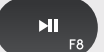
- 1 Sørg for at K780 Multi-Device-tastaturet er tændt og at Bluetooth er aktiveret på computeren, tablet-pc'en eller telefonen.
- 2 Tryk på og hold en af Easy-Switch-tasterne nede i tre sekunder. (LED-indikatoren for den valgte kanal blinker hurtigt).
- 3 Åbn Bluetooth-indstillingerne på enheden, og opret forbindelse til "Keyboard K780".
- 4 Indtast adgangskoden på skærmen, og tryk på Enter eller Retur.

FORBEDREDEDE FUNKTIONER

K780 Multi-Device har en række forbedrede funktioner, så du kan få endnu mere ud af dit nye tastatur. Der er følgende forbedrede funktioner og genveje.

Genvejstaster og medieknapper








Nedenstående skema viser de mulige genvejstaster og medieknapper i Windows, Mac OS X, Android og iOS.

Taster										
Windows 10	Browserstartside	Genvejsmenu*	Tilbage i browseren	Forrige nummer	Afspil/pause	Næste nummer	Slå lyden fra	Knap til at skru ned for lydstyrken	Knap til at skru op for lydstyrken	Cortana-søgning
Windows 7, Windows 8	Browserstartside	Genvejsmenu*	Tilbage i browseren	Forrige nummer	Afspil/pause	Næste nummer	Slå lyden fra	Knap til at skru ned for lydstyrken	Knap til at skru op for lydstyrken	Søg
Android	Startside	Menu	Tilbage	Forrige nummer	Afspil/pause	Næste nummer	Slå lyden fra/til	Knap til at skru ned for lydstyrken	Knap til at skru op for lydstyrken	Søg
iOS	Startside	Vis/skjul virtuelt tastatur	Startside	Forrige nummer	Afspil/pause	Næste nummer	Slå lyden fra/til	Knap til at skru ned for lydstyrken	Knap til at skru op for lydstyrken	Søg
Mac OS	Mission Control	Dashboard*	Tilbage i browseren*	Forrige nummer	Afspil/pause	Næste nummer	Slå lyden fra/til	Knap til at skru ned for lydstyrken	Knap til at skru op for lydstyrken	Søg

* Kræver at Logitech Options er installeret

Genveje

Du bruger en genvejstast ved at holde fn-tasten (funktion) nede mens du trykker på den knap der er tilknyttet en handling. Nedenstående skema viser specielle tastekombinationer til forskellige styresystemer.

Taster							
Windows 10	Indsæt	Print screen	Lås skærmen	Home (når tekst redigeres)	End (når tekst redigeres)	En side op (PgUp)	En side ned (PgDn)
Windows 7, Windows 8	Indsæt	Print screen	Lås skærmen	Home (når tekst redigeres)	End (når tekst redigeres)	En side op (PgUp)	En side ned (PgDn)
Android	-	Print screen	Lås skærmen	Home (når tekst redigeres)	End (når tekst redigeres)	En side op (PgUp)	En side ned (PgDn)
iOS	Skift sprog	Skærmbillede	Lås skærmen	Vælger tekst til venstre for den nuværende placering af musemarkøren	Vælger tekst til højre for den nuværende placering af musemarkøren	Skru op for lysstyrken	Skru ned for lysstyrken
Mac OS	Skift sprog	Print screen	Lås skærmen	Vælger tekst til venstre for den nuværende placering af musemarkøren	Vælger tekst til højre for den nuværende placering af musemarkøren	Skru op for lysstyrken	Skru ned for lysstyrken

* Kræver at Logitech Options er installeret

DOBBELT TASTELAYOUT

Unikke taster med dobbelte tastefunktioner påtrykt gør at K780-tastaturet er kompatibelt med flere forskellige styresystemer (f.eks. Mac OS X, iOS, Windows, Chrome og Android). Farvemærkning af taster og skillelinjer viser funktioner eller symboler der er reserveret til forskellige styresystemer.

Farvemærkning på taster

Grå mærkning viser funktioner der findes på Apple-enheder med Mac OS X eller iOS.

Hvid mærkning med grå cirkler viser symboler der er reserveret til brug med Alt Gr på Windows-computere.

Opdelte taster

Tastaturmodifikatorer på begge sider af mellemrumstasten viser to typer mærkning der er adskilt af skillelinjer. Mærkningen over skillelinjen viser den tastaturmodifikator der sendes til en Windows- eller Android-enhed.

Mærkningen under skillelinjen viser den tastaturmodifikator der sendes til en Apple-computer, iPhone eller iPad. Tastaturet bruger automatisk de modifikatorer der hører til den valgte enhed.

Sådan konfigurerer du tastaturet

Du konfigurerer layoutet til at passe til dit styresystem ved at trykke på en af de følgende genveje og holde nede i tre sekunder.

iOS fn + I

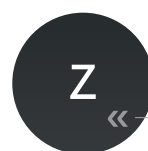
Mac OS X fn + O

Windows fn + P

LED-indikatoren for den valgte kanal vil lyse for at bekræfte at layoutet af tastaturet er blevet konfigureret.

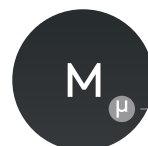
BEMÆRK: Hvis du opretter forbindelse til enhederne vha. Bluetooth Smart, er dette trin unødvendigt. Funktionen til registrering af styresystemet konfigurerer automatisk layoutet.

Reserverede tastenavne



Grå mærkning
Til brug med Apple-computere (Mac OS X) eller iPhones og iPads (iOS)

Eksempel (Mac OS X eller iOS)



Hvid mærkning med grå cirkler
Symbol til brug med Alt Gr på computere med Windows

Eksempel (Windows)



Navne på delte taster



Øverst: Windows og Android

Nederst: Mac OS X og iOS

Delelinje



Sådan vælger du styresystem

Hold tast-kombinationen nede i 3 sekunder

iOS



macOS



Windows

