

BALANCE keyboard

Brukerveiledning



Eskens innhold

1. Balance Keyboard
2. Trådløs mottaker
3. USB-forlengerkabel
4. To AAA-batterier
5. Bruksanvisning



Funksjoner og mediaknapper

- A. Mediastyring
- B. Programfunksjoner
- C. Grensesnittfunksjoner
- D. Fn-tast*
- E. Støtter
- F. Batterirom og oppbevaringsrom for trådløs mottaker
- G. Av/på-knapp**

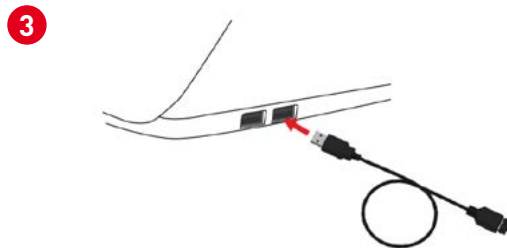
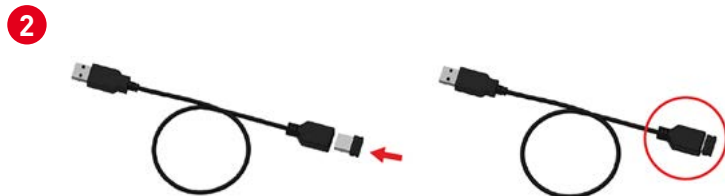
* Fn-tasten lar deg veksle mellom mediastyrings- og funksjonsmodus (F1–F12). Mediastyring er aktivert som standardinnstilling.

** Når du fjerner beskyttelsen fra batterirommet, skrur tastaturet på for første gang. Det er kun nødvendig å slå av tastaturet under frakt og ved oppbevaring over lengre tid.



Begynn å bruke tastaturet

- 1 Fjern beskyttelsen fra batterirommet på undersiden av tastaturet, og ta ut den trådløse mottakeren.
- 2 Fest den trådløse mottakeren til USB-forlengerkabelen.
- 3 Plugg forlengeren i en ledig USB-port på datamaskinen din.



Keyboard stillinger

Støttene til Balance Keyboard kan stilles inn i tre stillinger:

positiv stilling

nøytral stilling

negativ stilling



positiv stilling



nøytral stilling



negativ stilling

Tastatursnarveier - AV / PÅ-knapp

Balance Keyboard er utstyrt med en av/på-knapp.

Når du skruer Balance Keyboard PÅ, blinker LED-lysene på venstre side av tastaturet fra BUNN til TOPP. Når du skruer det av, blinker lysene fra TOPP til BUNN.

Når tastaturet er skrudd av, vil det ikke aktiveres ved å trykke på tastene. Det er kun ved å trykke på av/på-knappen at tastaturet skrus på igjen.



Tastatursnarveier - PC- & Mac-modus

Som standard innstilling er Balance Keyboard i PC-modus.

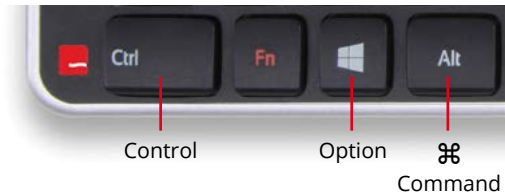
Hold inne Windows-tasten og trykk på av/på-knappen én gang for å skifte.

Mac-modus: LED-lysene blinker fra TOPP til BUNN

PC-modus: LED-lysene blinker fra BUNN til TOPP



Mac-tastatur:



Tastatursnarveier - Paringsmodus

Ctrl + av/på-knapp aktiverer paringsmodus og opphever eksisterende trådløse sammenkoblinger.

Balance Keyboard kommer med en trådløs mottaker som allerede er paret. Hvis ditt Balance Keyboard mister forbindelsen med den trådløse mottakeren, følg stegene under for å gjenopprette forbindelsen:

Hold inne Ctrl-tasten og trykk én gang på av/på-knappen for å pare tastaturet og den trådløse mottakeren.

Merk: Hold av/på-knappen så nærme den trådløse mottakeren som mulig under paringen.



Tastatursnarveier - funksjonsmodus

Fn + av/på-knappen lar deg veksle mellom å ha mediastyrings- eller funksjonsmodus (F1–F12) som standardinnstilling.

Balance Keyboard kommer med deaktivert funksjonsmodus som standardinnstilling.

Trykk på Fn-tasten for å aktivere funksjonsmodus.

For å gjøre funksjonsmodus til standardinnstilling, hold inne Fn-tasten og trykk én gang på av/på-knappen. trykker in av-/påknappen en gang.

For mer informasjon, se:
www.contourdesign.no

Contour Design Norge AS
Karoline Kristiansensvei 7
0661 Oslo
Norway
Telefon: + (47) 21 66 17 16
E-post: info@contour-design.com

Testet for å være i samsvar med
FCC og IC-standardene.



FCC-erklæring

Endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av instansen som skal sikre overholdelse, kan ugyldiggjøre brukerens rett til å bruke utstyret.

Utstyret er testet og funnet å overholde grenseverdiene for digitalt utstyr i Klasse B, i henhold til det amerikanske FCC-regelverkets Del 15. Disse grenseverdiene skal gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan sende ut radiostråling, og hvis det ikke installeres og brukes i henhold til instruksjonene, kan det forårsake skadelig interferens med radiokommunikasjon. Det kan uansett ikke gis noen garanti for at interferens ikke vil forekomme i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelig interferens for radio- eller TV-mottaket, noe som kan avgjøres ved å slå utstyret av og på, kan brukeren forsøke følgende for å korrigere interferensen:

- Snu på eller flytte mottakerantennen.
- Øke avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret til et uttak på en annen krets enn den mottakeren er koblet til.
- Kontakte forhandleren eller en erfaren radio/TV-tekniker for hjelp.

Dette utstyret overholder FCC-regelverkets Del 15. Bruken er underlagt følgende to betingelser: (1) Dette utstyret kan ikke forårsake skadelig interferens, og (2) Dette utstyret må akseptere enhver interferens som mottas, også interferens som kan forstyrre funksjonaliteten.

IC-erklæring

Dette utstyret overholder Industry Canadas lisensfritatte radiostandardspesifikasjoner. Bruken er underlagt følgende to betingelser:

- (1) Dette utstyret kan ikke forårsake interferens; og
- (2) Dette utstyret må akseptere enhver interferens, også interferens som kan forstyrre utstyrets funksjonalitet.

Forkortelsen «IC» foran sertifiserings-/registreringsnummeret betyr bare at Industry Canadas tekniske spesifikasjoner er oppfylt. Dette produktet oppfyller Industry Canadas gjeldende tekniske spesifikasjoner.

Garanti

Ved en eventuell funksjonssvikt som skyldes fabrikkasjonsfeil, vil vi erstatte produktet. Denne garantien dekker ikke skade som skyldes feil bruk av produktet.

Merk!

Hvis du prøver å ta din RollerMouse fra hverandre, blir garantien ugyldig.