

Rehabmodul AB Snabbguide




Trackball

Astrakängatan 151 • 165 52 Hässelby • Tel: 070-835 88 91 • www.rehabmodul.se

©: Rehabmodul AB, 01/2023

Produktfakta

n-ABLER Trackball
Artikelnummer 6461

- Symmetrisk design gör den användbar för såväl höger- som vänsterhänta, utan att vinkla handleden på ett uttröttande sätt.
- Ergonomiskt och robust utformad med stor bas (stabil på bordet).
- Försedd med färgkodade knappar för vänster-/höger-klick, dubbel-klick och drag-hållfunktion. Dubbel-klick görs automatiskt med ett klick.
- Valbar auditiv feedback vid användning av klicktangenterna.
- Knapp för att låsa pekaren till horisontell eller vertikal rörelseriktning. Knappen har även rullningsfunktion, som motsvarar rullmusens funktion för att scrolla.
- Justerbar pekarhastighet i 4 lägen, relativt datorns grundinställning.
- Ansluts till datorn enligt "plug and play" - inga extra drivrutiner behövs.
- Kan anslutas som (PS/2) eller USB mus (även till Mac). Trackball känner automatiskt av anslutningssättet.
- CE certifierad enligt  MDR, dvs Medicinska direktivet Regulation (EU) 2017/745.
- Anslutningar för externa vänster- /höger-klickmanöverkontakter. Diam. 3,5 mm phonouttag, mono.
- Anslutningarna för manöverkontakter kan anpassas för valfri funktion.
- Mått: 228 x 135 x 70 (45) mm.
Vikt: C:a 1,3 kg.
- Strömförsörjs av ansluten dator.
- Klickknappar: Diameter 17 mm.
Styrkula: Diameter 63 mm.

Komma igång

Orientera dig först om knappars lägen och funktioner på bilden höger-ovan.

Avfallshantering

Förbrukat produkt ska hanteras som elektronikavfall.

Leverans

n-ABLER levereras i kartong. Det ska ingå: 1 st n-ABLER enhet samt Snabbguide. 2 års garanti.

Kompatibilitet

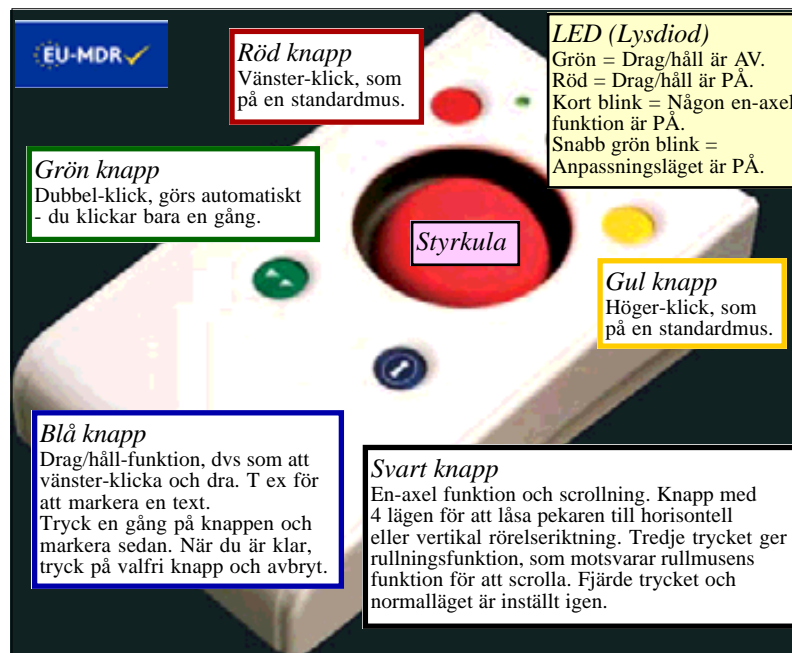
n-ABLER kan användas med USB- kompatibla datorer. Detta innebär de flesta PC med Windows och Apple Macintosh datorer samt Chromebook.

Installation

- Stäng av datorn helt, före anslutning av n-ABLER till en USB-port.
- När datorn sätts på igen, kommer n-ABLER automatiskt att anpassa sig till datorn.
- Så fort datorn är uppstartad, kan n-ABLER användas. Det finns inga extra drivrutiner som ska laddas in. Datorns egna drivrutiner används.
- Rulla styrkulan för att kontrollera att pekaren rör sig på skärmen.
- Kontakta Rehabmodul vid problem.
- n-ABLER har inga delar som kan repareras av användaren. Vid fel kontakta Rehabmodul AB.

Placering vid datorn

- Se till att arbetsytan är stor nog och placera n-ABLER vid tangentbordet.
- Placera inte n-ABLER för nära eller för långt bort från kroppen. Arbeta helst med att hålla handleden rak.
- Knapparna är mycket lätttryckta. Du behöver inte trycka hårt.
- Sök en bekväm arbetsställning som avlastar axlar, arm och handled.
- Ställ in lämplig pekarhastighet.
- Sitt inte för länge vid datorn. Gör pauser.



Justera pekarhastigheten



Justerbar pekarhastighet i 4 lägen, relativt datorns grundinställning. Tryck på knappen (sitter ovanför kabeln). Varje tryckning sänker hastigheten ett steg tills du är tillbaka till början vid fjärde trycket

Personlig anpassning

Anpassning görs i 5 steg, enligt nedan:

- 1 Innan du börjar använda n-ABLER, placera den i önskad arbetsposition.

på röd knapp. Om du inte vill ha ljudsignal, tryck på gul knapp. Ljudsignal avges som kvittens.

- 5 Om du vill att röd knapp ska vara vänster-klick, så tryck på den nu. Om du vill att gul knapp ska vara vänster-klick, tryck på den istället.

En flertonssignal avges nu, som anger att du lämnat anpassningsläget. Din anpassning sparas i n-ABLERS minne och återinladdas varje gång datorn startas. Om du gör fel etc - gör om genom att börja på 1 igen.

Anpassning - externa manöverkontakter

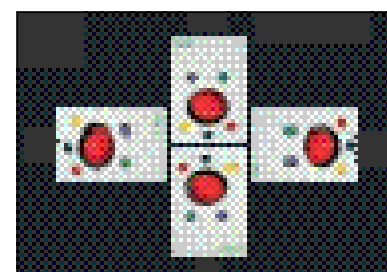
Vid leveransen är vänster manöverkontaktuttag förprogrammerad med funktionen vänster-klick resp. högra uttaget med höger-klick. Anpassning görs i 3 steg, enligt nedan:

- 1 Sätt n-ABLER i *anpassningsläge-externa kontakter* genom att trycka in pekarhastighetsknappen samtidigt med röd knapp under c:a 3 sekunder. När du släpper knapparna hörs en flertonssignal. Lysdioden ska blinka.
- 2 Välj funktionsknapp för vänster manöverkontaktuttag. Om den externa manöverkontakten t ex ska ha funktionen *dubbel-klick* väljs grön knapp. Tryck på den gröna knappen en gång. Ljudsignal avges som kvittens.
- 3 Välj funktionsknapp för höger manöverkontaktuttag. Om den externa manöverkontakten t ex ska ha funktionen *drag-håll* väljs blå knapp. Tryck på blå knapp en gång. En flertonssignal hörs som kvittens och anpassningsläget lämnas.

Din anpassning sparas i n-ABLERS minne och återinladdas varje gång datorn startas. Du kan lämna anpassningsläget i förtid genom att trycka in pekarhastighetsknappen tills en flertonssignal hörs och lysdioden lyser grönt med fast sken. Eventuella gjorda anpassningar sparas inte vid avslutning i förtid. Om du gör fel etc - gör om genom att börja på 1 igen.

Anpassning - Dwell Click (autoklick)

Se bifogad engelsk bruksanvisning!



- 2 Sätt n-ABLER i anpassningsläge genom att trycka in pekarhastighetsknappen under c:a 3 sekunder. När du släpper knappen hörs en flertonssignal. Lysdioden ska även blinka.
- 3 Rulla styrkulan i den pekarriktning som är upp för dig. Ingen pekarrörelse syns innan en ljudsignal avgetts. Prova sedan åt olika håll.
- 4 Om du vill ha ljudsignaler ska du trycka