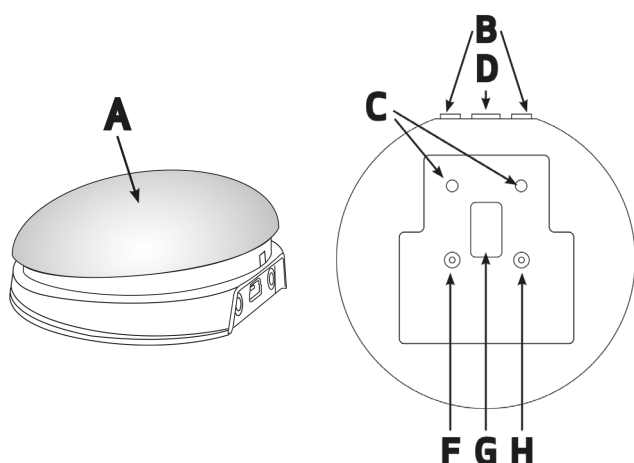


BRUKSANVISNING

Universalkontakt

med USB & MicroUSB



1 Ansluta kontakten

Anslut den medföljande kabeln till MiniUSB-porten (D) på baksidan av kontakten och anslut sedan den andra änden av kabeln till värddatorn. Det spelar ingen roll om datorn är på eller av. Första gången kontakten kopplas in kommer värddatorn automatiskt skapa en passande drivrutin (plug and play). Det brukar ta ca 30 sekunder att genomföra för datorn och sker endast vid första anslutningen.

Vissa Androiddatorer kan ibland kräva att datorn startas om efter att drivrutinerna är installerade, men detta krävs normalt sätt inte på andra typer av datorer och sker endast första gången som kontakten kopplas in.

2 Inställningar

Standardinställningar från start:

Kontakt (A)	Mellanslag
Ingång för extern kontakt (B)	Enter
Ingång för extern kontakt (B)	Tab

Ändra inställningen för kontakten (A):
Tryck på kanalknappen (F) en gång. Den aktuella inställningen visas då på displayen (G). För att ändra inställning tryck på lägesknappen (H) till dess att önskad inställning från Tabell 1 visas på displayen. Efter några sekunder slocknar displayen och den nya inställningen sparas. Alla inställningar sparas även då kontakten kopplas ur och finns kvar vid nästa uppstart.

Ändra inställningarna för någon av de externa kontakterna (B):
Tryck upprepade gånger på kanalknappen (F) till dess att dioden ovanför (C) börjar lysa. Den aktuella inställningen visas på displayen (G). För att ändra inställning tryck på lägesknappen (H) till dess att önskad inställning från tabell 1 visas på displayen. Efter några sekunder slocknar displayen och den nya inställningen sparas.

Du kan programmera vilken kombination du vill, inklusive att spegla funktionen om du exempelvis vill använda kontakterna för turtagning och samarbetsinlärning (cooperative learning).

Tabell 1

Inställning	Kategori	Funktion
0	Spelkontroll	Kontakt 1
1	Spelkontroll	Kontakt 2
2	Spelkontroll	Kontakt 3
3	Spelkontroll	Kontakt 4
4	Mus	Vänsterklick
5	Mus	Högerklick
6	Mus	Dra o släpp
7	Tangentbord	Mellanslag
8	Tangentbord	Enter
9	Tangentbord	Tab
A	Tangentbord	~1
B	Tangentbord	~3
C	Tangentbord	F7
D	Tangentbord	F8
E	Tangentbord	Numeriskt 2
F	Tangentbord	Numeriskt 3
G	Tangentbord	Pil uppåt
H	Tangentbord	Pil nedåt
J	Tangentbord	Vänterpil
L	Tangentbord	Högerpil
P	Mus	Muspekare upp
R	Mus	Muspekare Ned
T	Mus	Muspekare vänster
U	Mus	Muspekare höger



③ Anpassa kontakten för användare med motoriska svårigheter

Universalkontakten innehåller ett antal funktioner som möjliggör för användare med ataxi, Huntingtons sjukdom, dystrofi, olika former av pares och andra motoriska svårigheter att kunna använda kontakten utan att behöva bli frustrerade.

Det finns flera möjliga kontakthanpassningar för att passa användarens krav. Prova gärna olika inställningar för att finna de som fungerar bäst.

Fyra inställningar kan ändras:

- Fördröjning av klick
- Antiskakfunktion
- Maximal trycktid
- Auto-Repeat

Vid leverans från fabriken är ingen av dessa inställningar aktiverade. Om behovet inte finns kan du hoppa över avsnitten nedan som beskriver konfigurationen.

OBS! Inställningarna behålls i produktens minne även då den är utan ström och förblir så till dess att de ändras.

Kontakta oss gärna via
info@funktionsverket.se
 om du har frågor om
 kontaktstyrning!



④ Fördröjning av klick

Fördröjning av klick anger den tid kontaktens tryckyta behöver vara nedtryckt för att det ska accepteras som ett klick. Om trycket släpps i förtid kommer klicket att ignoreras.

Användare som har svårt för att sikta rätt bör sätta Fördröjning av klick till noll, medan användare med skakningar men bra träffsäkerhet kan ha nytta av att denna inställning.

Inställning	Fördröjning
0	ingen fördröjning
1	0,25 sek
2	0,5 sek
3	0,75 sek
4	1 sek
5	1,5 sek
6	2 sek
7	4 sek

Tryck och håll kanalknappen i cirka två sekunder tills kontaktens display (G) börjar lysa. Observera att den blinkar en kort stund en gång per sekund för att bekräfta att du är inne i inställningsmenyerna.

Den nuvarande inställningen av Fördröjning av klick visas nu på displayen. Standardinställningen är 0 (ingen fördröjning).

För att göra en ändring av inställningen, tryck upprepade gånger på lägesknappen (H) tills du ser önskad inställning.

När du ser önskad inställning på skärmen, tryck på kanalknappen (F) som då tar dig till Antiskakfunktionens meny.



⑤ Antiskakfunktion

Antiskakfunktionen anger den tid efter att du har släppt tryckytan som kontakten kommer att ignorera ytterligare klick.

Användare med skakningar kan med denna inställning tryggt släppa kontakten utan rädsla för att råka trycka oavsiktligt. Denna inställning fungerar också ofta bra för användare som har svårt för att sikta rätt.

Inställning	Fördröjning
A	ingen fördröjning
B	0,25 sek
C	0,5 sek
D	0,75 sek
E	1 sek
F	1,5 sek
G	2 sek
H	4 sek

Standardinställningen är A (ingen fördröjning). För att göra en ändring av inställningen, tryck upprepade gånger på lägesknappen (H) tills du ser önskad inställning.

Observera att om både Fördröjning av klick och Antiskakfunktionen är icke-noll kommer den minsta tid från det att du har släppt kontaktens tryckyta till dess att den kommer att acceptera ett klick att vara summan av dessa båda inställningars tid.

Vi tittar på ett exempel:

Om inställningarna är 3 respektive E, kommer tiden mellan att tryckytan släpps till dess att den åter accepterar klick att vara $0,75 + 1 = 1,75$ sek.

Det är ovanligt att både Fördröjning av klick och Antiskakfunktionen är aktiverade samtidigt.

När du ser önskad inställning på skärmen, tryck på kanalknappen (F) som då tar dig till menyn för Maximal trycktid.

⑥ Maximal trycktid

Maximal trycktid anger den maximala tiden innan kontakten accepterar ett klick även om tryckytan hålls nedtryckt längre tid. Vid inställningen P (kontinuerlig) kommer kontakten att uppfatta klick så länge som tryckytan är nedtryckt. Då Maximal trycktid är aktiverad kommer kontakten att uppfatta klick endast under den givna tidsperioden oavsett hur länge kontaktytan är nedtryckt.

Denna inställning är mycket användbar för användare som har svårt att ta bort sin hand från kontakten, vilket ofta kan leda till att kontakten uppfattar att samma kommando givits flera gånger på raken. Genom att aktivera Maximal trycktid kan detta undvikas.

Inställning	Fördröjning
P	kontinuerlig
R	0,1 sek
T	0,2 sek
U	0,5 sek

Standardinställningen är P (kontinuerlig). För att göra en ändring av inställningen, tryck upprepade gånger på lägesknappen (H) tills du ser önskad inställning.

När du ser önskad inställning på skärmen, tryck på kanalknappen (F) som då tar dig till menyn för Auto-Repeat.

⑦ Auto-Repeat

Auto-Repeat anger om kontakten automatiskt upprepar ett klick eller ej. Auto-Repeat kan endast väljas om även Maximal trycktid är aktiverad samt antingen Fördröjning av klick och/eller Antiskakfunktion också är aktiverad.

Auto-Repeat kan användas exempelvis vid skanning.

Inställning	Fördröjning
N	av
Y	på

Standardinställningen är N (av). För att göra en ändring av inställningen, tryck upprepade gånger på lägesknappen (H) tills du ser önskad inställning.

När du ser önskad inställning på skärmen, tryck på kanalknappen (F) som då tar dig till menyn för Auto-Repeat.

Detta är en avancerad inställning som inte bör aktiveras förrän alla andra funktioner har utvärderats fullständigt och lämpliga inställningar bestämts.

När du ser önskad inställning på displayen, tryck på kanalknappen (F). Detta kommer att ta dig ut ur konfigurationsmenyerna. Alla inställningar sparas och displayen slocknar.

⑧ Garanti och Miljö

Universalkontakten har garanti för fabriksfel och komponentfel. Om kontakten inte fungerar, felsök den gärna. Se mer information på www.funktionsverket.se

Metaller går att återvinna hur många gånger som helst. Det är en bra anledning att låta din gamla trotjänare bli återfödd in i kretsloppet! Återvinns som elavfall.



funktionsverket

Tel: 031-75 77 950

E-post: info@funktionsverket.se

Webb: www.funktionsverket.se