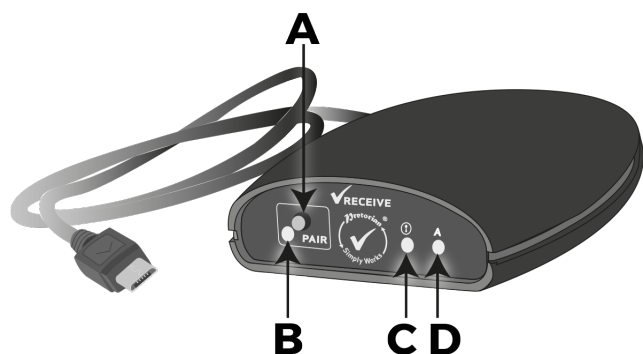


BRUKSANVISNING

Receive Micro

kontaktlåda för Android



① Kompatibilitet

Receive Micro är kompatibel med de flesta Androidsurfplattor med micro-USB, exempelvis Samsung, Nexus, Sony, Motorola, m.fl.

Vissa Androidsurfplattor ger ingen ström via micro-USB-porten, t ex Kindle Fire, och är därför olämpliga att använda tillsammans med Receive Micro.

② Installation

Se till att din surfplatta är påslagen och igång. Anslut din Receive Micro i micro-USB-porten på surfplattan. Receive Micro känns automatiskt igen av surfplattan, och LED-lampan som indikerar att enheten paras tänds en kort stund.

Stäng av surfplattan och sätt sedan på den igen för att slutföra processen. På vissa surfplattor sker omstart automatiskt.

För att optimera räckvidden för den trådlösa kopplingen är det bra att undvika att placera enheten bakom surfplattan, nära stora metallföremål eller andra störningskällor som trådlösa hubbar, mobiltelefoner, etc.

③ Ansluta SimplyWorks®-enheter

Innan Receive Micro kan användas måste den vara ansluten med de Simply Works-sändare (enheter) som du vill arbeta med. Oavsett vilken SimplyWorks-enhet det gäller så är proceduren densamma:

1. Placera sändarenheten som ska anslutas nära Receive Micro.
2. Tryck kort på knappen Pair (A) på frontpanelen på din Receive Micro. LED-lampan (B) börjar då blinka långsamt.
3. Tryck på knappen Pair på Simply-Works-sändaren inom 10 sekunder.

4. LED-lampan (B) på Receive Micro fortsätter att blinka under en kort tid medan den paras med sändaren. När processen är klar kommer lampan att lysa med ett fast sken under 5 sekunder, vilket indikerar att SimplyWorks-produkten är ansluten. Sändaren är nu färdig att använda. Så snart som en sändare framgångsrikt mottagits blinkar LED-lampan (B) kort för att ge en visuell bekräftelse på att radiolänken är i drift.

5. Om LED-lampan (B) slutar blinka efter 30 sekunder och sedan inte tänds med ett stadigt sken, upprepa processen från steg 2 ovan.

Parningsinformation från alla de enheter som anslutits lagras i Receive Micros interna minne även efter att surfplattan stängts av. Du kan ansluta upp till 6 olika SimplyWorks-enheter till Receive Micro.

④ Flera sändarenheter

Receive Micro kan stödja upp till sex sändarenheter samtidigt. Du ansluter övriga sändare på samma sätt som den första.

Om du försöker ansluta en sjunde sändarenhet kommer den minst använda enhet som redan är ansluten att ersättas med den nya. Övriga fem sändarenheter förblir opåverkade.

Om du önskar starta om anslutningen vid något skede, håll in Pair-knappen (A) i ca 3 sekunder. Lampan kommer då att blinka snabbt och alla sex sändningsenheter kommer att raderas från din Receive Micro. Du kan nu börja om anslutningsprocessen.

⑤ Caps Lock och Dra-Släpp

På framsidan av Receive Micro finns en lysdiod för Dra-Släpp (C) och en för Caps Lock (D).

⑥ Maximera batteriets livslängd

När surfplattan är avstängd kommer Receive Micro att gå in i ett lågeffektsläge för att spara batteri.

Tänk på att surfplattan inte kommer att återgå helt i vila så länge som en enhet är ansluten till micro-USB-porten. Därför är det bra att dra ut Receive Micro från micro-USB-porten om du inte tänker använda den under en längre tid.

⑦ Miljöinformation

Om Receive Micro inte fungerar, felsök den gärna. Se mer information på www.funktionsverket.se

Visste du att 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. Du kan också skicka in din gamla Receive Micro till oss på Funktionsverket så ser vi till att den återvinns på rätt sätt.

Kontakta oss gärna om du har frågor om SimplyWorks trådlösa system!



 **funktionsverket**

Tel: 031-75 77 950

E-post: info@funktionsverket.se

Webb: www.funktionsverket.se