

BRUKSANVISNING

Svenska

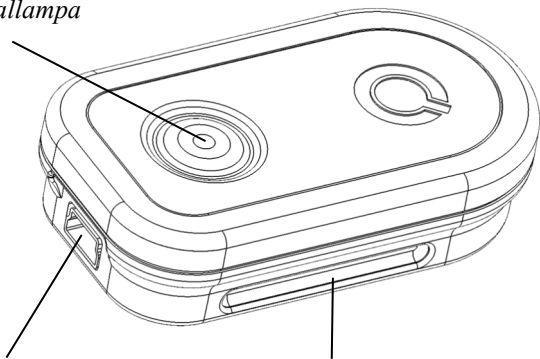


Quha Zono

Bruksanvisning

Quha Zono Bruksanvisning v. 1.4 2021-11-01

*Strömbrytare/
Signallampa*



USB-port

Förtöjningsspår

Välkommen att använda Quha Zono datormusen!

Den här bruksanvisningen beskriver produktens egenskaper och hur du använder den.

Läs den här bruksanvisningen omsorgsfullt innan du börjar använda produkten.

Allmänt

Den trådlösa Quha Zono 2 datormus är avsedd för datorstyrning/kontroll gällande Alternativt och Kompletterande Kommunikation (AKK) och/eller ett alternativt sätt att få tillgång till datorer för människor med funktionsnedsättning, skada eller sjukdom.

Musen flyttas med olika rörelser. Du kan använda musen i vilket läge och på vilken rörlig kroppsdel som helst.

Musen kräver ingen separat drivrutin eller separat program i datorn.

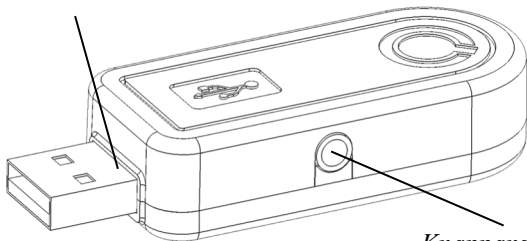
Ibrukttagande och laddning av batteriet

Quha Zono-produktpaketet innehåller en datormus och en mottagare som installeras i en USB-port.

Musen innehåller ett batteri som måste laddas före användning. Batteriet laddas genom att man kopplar musen till datorns USB-port med laddningssladden i paketet. Musens signallampa lyser grön när batteriet är fulladdat.

När batterinivån är låg blinkar musens signallampa rött med några sekunders intervaller. Då är det skäl att ladda batteriet innan musen används följande gång.

USB-kontakt

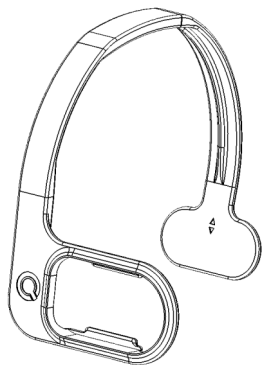


Knappanslutning

Installation av USB-mottagaren

Med produkten levereras en mottagare som kopplas till datorns USB-port. Mottagaren fungerar när den har kopplats till USB-porten.

Till USB-mottagaren kan man koppla musens tilläggsknappar. En knapp kopplas direkt till knappanslutningen, varvid knappen fungerar som musens vänstra knapp. Två knappar kopplas till mottagaren med adaptorn som levereras i paketet. Vänster knapp kopplas till den silverfärgade anslutningen och höger knapp till den guldfärgade anslutningen.



Inställning av musen och konfiguration

Musens förinställda läge är den högra sidan av användarens huvud.

Som tillval finns olika fästalternativ tillgängliga. Mer information om fästets tillgänglighet hittar du på www.quha.com.

Användning av musen

Quha Zono musens operation baserar sig på en gyroskopsensor som detekterar musens rörelser. Om musen är fäst vid användarens huvud gör musen en sfärisk rörelse enligt hur man rör på huvudet. Musens sfäriska rörelser beskrivs som musens rörelser på det sätt användaren har valt. Att röra på musen sker helt intuitivt och är något man kan lära sig på några sekunder.

Musen kan användas på vilken kroppsdel som helst, så länge användaren kan kontrollera rörelserna. Musen är förprogrammerad med huvudrörelser. Med det inkluderade programmet kan man dessutom med ett musklick välja flera inprogrammerade rörelser. Dessutom kan användaren, om han/hon så önskar, programmera musen att känna igen de rörelser som passar just honom/henne.

Aktivering och deaktivering av musen

Musen aktiveras genom att man snabbt trycker på strömbrytaren. Ljussignalen på strömbrytaren lyser grön under en kort stund. Musen stängs av genom att man snabbt trycker på strömbrytaren. Då lyser ljussignalen röd en kort stund. Efter automatisk avstängning aktiveras musen med strömbrytaren.

Om kursorn rörs på rutan efter att musen har aktiverats, även om man inte rör på musen, ska du låta apparaten hållas stilla några sekunder. Då tar apparaten automatiskt bort överflödiga rörelser och du kan igen använda musen normalt.

Rengöring av musen

Musens plastyta kan rengöras med att torka av ytan med ett mildt tvättmedel.

Batteribyte

Om användningstiden är mycket kortare än vad det borde vara, kan musens batteri bytas ut vid en serviceplats som är godkänd av Quha.

Ljussignaler

På musens strömbrytare finns en ljussignal som anger apparatens status. Tabellen på sidan 11 beskriver ljussignalens olika status.

Musen övergår automatiskt till beredskapsläge om man inte rör på den under tio sekunder. Musens ljussignal är släckt under beredskapsläget. Musen vaknar automatiskt ur beredskapsläget när man återigen rör på den.

Säkerhet

Apparaten innehåller känsliga elektriska delar som inte kan repareras av användaren. Apparatsens batteribyte kan endast göras via en service-partner som är godkänt av Quha.

Apparaten kan inte användas då den laddas.

Denna apparat är endast menad för inomhusbruk. Låt inte apparaten bli våt.

Ändringar som inte är godkända av Quha kan upphäva användarens auktoritet att driva apparaten.

Ifall apparaten blir het eller om dess lock är sönder, sluta använda apparaten direkt. Informera om allvarliga fall till tillverkaren.

Ifall du får smärta eller en obehövlig känsla under tiden du använder musen, sluta använda musen för ett tag.

Apparaten skall endast användas till det som den är menad till.

Kontraindikationer

Apparaten bör inte användas av personer vars ryggrad eller nacke är skadad på ett sådant sätt att det hindrar dem från att röra huvudet på ett säkert sätt, eller att flytta huvudet under långa perioder kan skada dem.

Kompatibilitet

Produkten är kompatibel med de datoranläggningar som stöder HID-musprotokoll, t. ex: Windows, macOS, ChromeOS ock Linux. Även de flesta övriga operativsystem är HID-muskompatibla.

Tekniska data

Mått:	Längd 59 mm, bredd 33 mm, höjd 15 mm, vikt 23 g
Funktionstemperatur:	+10 °C - +35 °C
Förvaringstemperatur:	+0 °C - +45 °C
Trådlös överföringsväg:	2.45 GHz, räckvidd upp till 10 m
Batteri:	LiPo (Litium-polymer) 240 mAh. Aktiv användningstid cirka 30 timmar, i automatisk beredskapsläge upp till 20 dygn.
Paketets innehåll:	Quha Zono 2, USB-mottagare, USB-laddningskabel, adapter för två manöverkontakter, stereokontaktsadapter för Zono, bruksanvisning, ock garantikort Innehåll kan variera i olika områden. Kolla etikett.

Färg	Ljuset Status	Musens Status
Grön	På.	Batteriet är fulladdat.
Grön	På under en sekund.	Strömbrytaren har tryckts. Musen slås på.
Grön	Blinkningar. Blinkfrekvens 1 s.	Batteriet laddas.
Grön	Snabba blinkningar med några sekunders intervaller.	Musen är påslagen.
Röd	På under en sekund.	Strömbrytaren har tryckts. Musen kommer att stängas av.
Röd	Blinkar snabbt med några sekunders intervaller.	Musen är påslagen, batterinivån är låg.
Röd	Blinkar snabbt under en minuts tid.	Musen har ett fel. Kontakta service.
-	Avstängd.	Musen har blivit avstängd eller är i automatisk standby-läge.

PC-programvara

Apparatens inställningar ändras med PC-programvaran. Vi rekommenderar att du installerar PC-programvaran och gör dina personliga inställningar, även om apparaten fungerar med grundinställningar också utan installerad programvara. Programvaran fungerar på datorer som är försedda med de senaste Windows-operativsystemen.

Installation av PC-programvara

PC-programvaran kan laddas ned via www.quha.com eller så kan den installeras med den medföljande CD-skivan. Installationsprogrammet startar när skivan läggs i CD-driven. Om installationsprogrammet inte startar automatiskt kan du köra `setup.exe` programmet manuellt. Följ därefter de anvisningar som kommer på skärmen.

Efter att installationen är klar finns två program på datorn: Quha Zono Ibruktagande och Quha Zono Inställningar. Med programmet Ibruktagande ställer du in rörelseriktningarna. Övriga inställningar görs med programmet Inställningar.

Inställningar med PC-programvaran

När du har kopplat USB-mottagaren till datorn kan du ändra inställningarna med programmen Ibrukttagande eller Inställningar. Inställningarna hålls kvar i apparatens minne även om den flyttas till en annan dator. Du kan ändra musens rörelsehastighet samt flera andra inställningar som påverkar musens funktion.

Musens lättanvända funktioner har tre olika lägen för vibrations-dämpning. Lägena för vibrationsdämpning tar till exempel bort onödiga musrörelser på grund av att handen vibrerar.

Automatklicket utför ett klick som motsvarar ett vänsterklick, då musen har stannat på samma plats för en stund. Man kan justera både den tid som behövs och funktionens känslighet.

Dubbelklickningshjälpen stannar upp musen för en stund efter att du har klickat första gången. På så sätt är det enklare att dubbelklicka utan att du behöver röra på musen.

Du kan justera styrkan för alla musens lättanvända funktioner.

Kassering av produkten

När apparaten har nått slutet på sin livscykel ska den återvinnas som el- och elektronikskrot.



Överensstämmelse

Tillverkaren av denna produkt försäkrar att produkten uppfyller de krav på säkerhet, hälsa, miljö och konsumentskydd som Europeiska unionen har fastställt.



© 2021 Quha oy. Quha ansvarar inte för eventuella fel i bruksanvisningen. Quha förbehåller sig rätten att ändra bruksanvisningen.

Quha oy
Pirkkalaistie 1
37100 Nokia

info@quha.com
www.quha.com

