

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Nederlands

Quaha Zono X

Enabling | Independent | Life

Quha Zono X - Gebruikershandleiding

Inhoudsopgave

Quha Zono X muis	3	Quha Zono X installatiesoftware	15
Compatibiliteit en vereisten	4	Gebaren	20
Inhoud verpakking	4	Probleemoplossing	23
Productoverzicht	5	Technische informatie	25
Het opladen van de batterij	7	Veiligheid	26
Bluetooth®-koppeling	8	Contra-indicaties	27
De muis aan- en uitzetten	11	De muis en de oorclip schoonmaken	27
De muis resetten	11	Batterij vervangen	27
Het dragen van de muis	12	Garantie	27
De muis gebruiken	13	Product weggooiën	28
Overzicht van de functies van de aan/uit-schakelaar	13	Naleving	28
LED-indicator	14	Copyrights en handelsmerken	31

Quha Zono X - Gebruikershandleiding versie 1.5, 2024-02-20. Deze gebruikershandleiding komt overeen met de Quha Zono X-muis versie 1.3 en hoger.

Disclaimer: Alle in deze gebruikershandleiding beschreven functies zijn niet noodzakelijkerwijs inbegrepen in alle versies van de Quha Zono X-muis.

Quha Zono X-muis

Welkom bij de Quha Zono X-muis. De gebruikershandleiding leidt u door de functies en kenmerken van uw toestel. Lees deze instructies zorgvuldig door voordat u uw Quha Zono X-muis gaat gebruiken.

De Quha Zono X-computermuis is bedoeld om te worden gebruikt voor computerbesturing voor ondersteunende en alternatieve communicatie (AAC) en/of voor computertoegangsdoeleinden als een alternatief muisinvoertoestel voor mensen die problemen hebben met hun toegang tot een computer als gevolg van letsel, handicap of ziekte.

Quha Zono X is een Bluetooth®-computermuis die gebruik maakt van bewegingsdetectie. De gebruiker kan alle reguliere muisfuncties uitvoeren zonder handen. De gebruiker draagt de muis met behulp van een van de meegeleverde clips en beweegt de muiscursor met eenvoudige hoofdbewegingen. Quha Zono X kan worden gebruikt in willekeurige positie.

Hoofdfuncties

- Bluetooth®-connectiviteit
- Pixelperfecte nauwkeurigheid
- Lichtgewicht, gemakkelijk urenlang te gebruiken
- Handige en comfortabele draagaccessoires
- Eenvoudige installatiesoftware voor Windows
- Kan op vier toestellen worden aangesloten
- Gemakkelijk opladen met een magnetisch oplaadstation
- Schakelen tussen meerdere toestellen

Compatibiliteit en vereisten

Quha Zono X is compatibel met computers en mobiele toestellen die draadloze technologie van Bluetooth[®] Low Energy ondersteunen. Verifieer dat uw toestel een actieve Bluetooth[®]-functie heeft.

De muis vereist aparte stilhoudsoftware of een schakelaar voor muisklikken en slepen (selecties). De Quha Dwell-software om te klikken is inbegrepen. Alle beschikbare verblijfsoftware kan worden gebruikt en veel toestellen hebben ook een ingebouwde verblijfplaatsselectiefunctie als onderdeel van de toegankelijkheidsinstellingen van het besturingssysteem. LET OP! Het muistoestel zelf heeft geen functie voor het selecteren van stilstaan.

Inhoud van de verpakking

In de verpakking vindt u de volgende items:

- Quha Zono X-muis
- Magnetisch oplaadstation
- USB-C-oplaadkabel
- Oorclip en vervangbare oordopjes
- Brilclip
- Quha Dwell-softwarelicentie en beknopte handleiding
- Gebruikershandleiding en downloadinstructies
- Garantiekaart

Productoverzicht

Quha Zono X-muis:

1. Aan/uit-schakelaar
2. LED-lampje
3. Contacten voor opladen en externe schakelaar
4. Magneten voor de bevestiging van de muis aan de oorclip en aan de oplaadpoort
5. Serienummer



Oorclip:

6. Oorhaak
7. Magnetische houder voor de Quha Zono X-muis
8. Oordophouder en

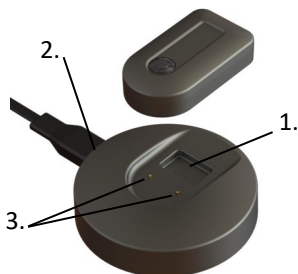


Brilclip:

Clip voor het bevestigen van de Quha Zono X-muis aan je bril. Zie p. 12.

Magnetisch oplaadstation:

1. Sleuf voor de Quha Zono X-muis voor het opladen
2. USB-C-poort voor de oplaadkabel
3. Oplaadcontacten



Zoemer

De muis heeft een zoemer die meldingsgeluiden afspeelt ter ondersteuning in het gebruik:

- Aan/uit-geluid: oplopende/aflopende volgorde
- Alarm batterij bijna leeg: 1 pieptoon per minuut
- Als de muis wordt aangesloten aan de oplader: 1 pieptoon
- Wanneer de muis in de koppelingsmodus gaat (zie p. 8): 1 pieptoon
- Wanneer de muis in de resetmodus gaat (zie p. 11): 3 pieptonen
- Meldingen die u helpen bij het uitvoeren van gebaren (zie p. 20)
- Schakelen tussen meerdere toestellen: 2 korte pieptonen

De zoemer staat standaard aan. U kunt deze uitzetten in de Quha Zono X-installatiesoftware (zie p.15). We raden u aan de zoemer aan te houden bij het leren hoe u de muis moet gebruiken.

De batterij opladen

De Quha Zono X-muis heeft een oplaadbare batterij die voor het eerste gebruik moet worden opgeladen. Om de batterij op te laden

1. Sluit het oplaadstation aan op de USB-poort van een computer of op een aparte USB-oplader met behulp van de meegeleverde USB-C-kabel. Alleen een goedgekeurde oplader gebruiken.
2. Plaats de muis in de sleuf op het magnetisch oplaadstation. De muis klikt automatisch in de juiste positie en het opladen begint onmiddellijk bij contact. Een knipperend groen LED-lampje geeft aan dat de batterij bezig is met opladen.

Het duurt ongeveer 2 om een lege batterij volledig op te laden. Het LED-lampje wordt vast groen zodra de batterij volledig is opgeladen. De muis schakelt automatisch uit zodra u deze van het oplaadstation tilt.

U kunt de volledig opgeladen muis maximaal 18 uur lang gebruiken. U kunt de muis 's nachts op het oplaadstation laten staan. Wanneer de batterij tijdens gebruik bijna leeg raakt, begint de LED rood te knipperen en begint de zoemer een alarmgeluid af te spelen (1 piepton per 1 minuut).

Als u de muis op een computer hebt aangesloten, kunt u het batterijpercentage controleren in de Bluetooth-instellingen van uw computer. Zie de instructies op uw computer.

LET OP! Als de muis wordt uitgeschakeld omdat de batterij bijna leeg is, wordt deze pas weer geactiveerd als u hem op de oplader aansluit.

Bluetooth®-koppeling

De Quha Zono X-muis maakt via Bluetooth® verbinding met computers en mobiele toestellen. Om uw muis te kunnen gebruiken, moet u deze eerst koppelen met uw toestel. U kunt de muis op maximaal vier verschillende toestellen aansluiten en tussen deze toestellen wisselen.

Om de muis te koppelen met het eerste toestel

1. Ga naar de Bluetooth-instellingen van uw toestel en zet Bluetooth aan. Houd het venster/scherm van de Bluetooth-instellingen open. Mogelijk moet u enkele extra selecties op het scherm maken om uw toestel naar een nieuw Bluetooth-toestel te laten zoeken. Volg de instructies op uw toestel.
2. Om uw Quha Zono X-muis aan te zetten, houdt u de aan/uit-schakelaar 1 seconde ingedrukt. Het LED-lampje knippert één keer turkoois. Het begint vervolgens afwisselend blauw en rood te knipperen, wat aangeeft dat de muis zich in de koppelingsmodus bevindt en detecteerbaar is.
3. Selecteer “Zono X” om te koppelen zodra dit op het beeldscherm verschijnt. Volg eventuele aanvullende instructies op het scherm om het koppelingsproces te voltooien.

Zodra de muis verbonden is, gaat het LED-lampje om de 5 seconden groen knipperen. De muiscursor verschijnt vervolgens op het scherm en u ziet “Zono X” in de verbonden toestellen van uw toestel. Als de cursor na het koppelen vanzelf beweegt of afdrijft, plaatst u Zono X een paar seconden op een tafel totdat de cursor stopt.

Nadat een Bluetooth-verbinding tot stand is gekomen, gaat de muis automatisch verbinding maken met het gekoppelde toestel zodra het toestel binnen bereik is met Bluetooth aan.

Om de muis te koppelen met een tweede toestel

1. Schakel Bluetooth uit op eventueel eerder gekoppelde toestellen die zich in dezelfde ruimte bevinden, zodat de muis daarmee niet automatisch verbinding kan maken. Schakel Bluetooth in op het toestel dat u wilt gaan koppelen met de muis en zet "een nieuw Bluetooth-toestel toevoegen" aan.
2. Druk op de aan/uit-knop en houdt deze 1 seconde ingedrukt om de muis aan te zetten. Zodra de muis aanstaat, begint het LED-lampje blauw te knipperen om aan te geven dat de muis momenteel niet is verbonden met een eerder gekoppeld toestel.
3. Druk op de aan/uit-knop en houdt deze 5 seconde ingedrukt om de muis in koppelingsmodus te zetten. Het LED-lampje gaat afwisselend blauw en rood knipperen zodra de muis de koppelingsmodus ingaat.
4. Selecteer "Zono X" om te koppelen zodra dit op de lijst van beschikbare toestellen verschijnt. Volg eventueel aanvullende instructies op het scherm.

Zodra de muis verbonden is met het nieuwe toestel, gaat het LED-lampje om de 5 seconden groen knipperen. De muiscursor verschijnt vervolgens op het scherm van het nieuwe toestel en u ziet "Zono X" in de verbonden toestellen van uw toestel.

Schakelen tussen meerdere toestellen

Schakelen tussen meerdere toestellen is een functie waarmee gemakkelijk kan worden geschakeld tussen Bluetooth-toestellen die gekoppeld en actief zijn. Qua Zono X kan worden gekoppeld met maximaal vier aparte toestellen. Zono X kan verbinden met en wisselen tussen deze toestellen. Het schakelen tussen toestellen wordt gedaan door de aan/uit-knop snel in te drukken of met een gebaar. Het schakelen geschiedt tussen de gekoppelde toestellen die hun Bluetooth aan hebben staan.

Wanneer de Zono X-verbinding is geschakeld naar een toestel, kan de muiscursor van het toestel worden aangestuurd met Zono X-bewegingen.

Druk kort op de aan/uit-knop om te schakelen tussen toestellen via de aan/uit-knop. De muis gaat vervolgens het volgende Bluetooth-toestel aansturen.

Zie hoe je kunt schakelen tussen toestellen via een gebaar op p. 21.

Ontkoppeling

Als u de muis op uw toestel wilt verwijderen, moet u "Zono X" van de gekoppelde toestellen verwijderen. Zie de instructies op uw toestel voor informatie over het verwijderen van Bluetooth-toestellen.

De muis aan- en uitzetten

LET OP! Wanneer u de muis voor de eerste keer aanzet, gaat deze automatisch in de Bluetooth-koppelingsmodus, zodat deze klaar is om verbinding te maken met de eerste computer of het eerste mobiele toestel (zie p. 8).

Druk op de aan/uit-knop en houdt deze 1 seconde ingedrukt om de muis aan te zetten. U hoort een opstartgeluid en het LED-lampje gaat eerst één keer turkoois knipperen. Zodra de muis is verbonden met uw computer of mobiele toestel, gaat het LED-lampje om de 5 seconden groen knipperen om aan te geven dat de muis in normale gebruiksmodus staat. De muiscursor verschijnt op het scherm.

LET OP! Als het LED-lampje blauw knippert is de muis niet verbonden met uw gekoppelde toestel. Zorg ervoor dat Bluetooth aanstaat, dat de toestellen dicht bij elkaar staan en er geen obstakels tussen staan.

Druk op de aan/uit-knop en houdt deze 1 seconde ingedrukt om de muis uit te zetten. U hoort een uitschakelgeluid en de LED knippert één keer rood voordat de muis wordt uitgeschakeld.

De muis resetten

Het resetten van de muis wist zijn koppelingsgeschiedenis en eventueel andere wijzigingen in de instellingen ervan. Om de muis te resetten zet deze eerst aan. Houd vervolgens de aan/uit-knop 15 seconden ingedrukt. U hoort 3 pieptonen en het LED-lampje gaat een tijdje rood branden. Zodra het resetten is voltooid wordt de muis uitgeschakeld. Als u de muis na een reset weer aanzet, gaat deze automatisch in de koppelingsmodus.

Het dragen van de muis

De oordclip gebruiken

1. Bevestig één van de meegeleverde oordopjes aan de oordopjeshouder. Behandel het oordopje voorzichtig wanneer u het bevestigt of losmaakt om te voorkomen dat het gaat scheuren. Draag de oordclip niet zonder oordopje, omdat dit uw oor kan irriteren.
2. Plaats de oordclip op uw rechteroor: plaats de oorhaak rond de achterkant van uw oor en steek het oordopje in uw oor. De voorkant van de magnetische houder moet recht naar voren wijzen.
3. Breng de muis dicht bij de magnetische houder en de magneten zullen hem automatisch in de juiste positie grijpen. De muis blijft stevig op zijn plek zitten, maar is ook heel eenvoudig los te maken van de houder.

De brillenclip gebruiken

Vouw de clip om de arm van uw bril zodat de magnetische gleuf onder de arm blijft. Breng de muis dicht bij de sleuf om hem te bevestigen.



De muis gebruiken

De Quha Zono X-muis maakt gebruik van een bewegingssensor om bewegingen te detecteren en vormt de beweging om in muiscursorbeweging op het scherm. Terwijl u de muis draagt, draait u gewoon uw hoofd en de muiscursor volgt uw hoofdbewegingen. Het verplaatsen van de cursor is intuïtief en kan in enkele seconden worden overgenomen.

Voor klikken en slepen kunt u alle beschikbare dwellclicker-software gebruiken, de ingebouwde dwellclicker-functie van uw computer of mobiele toestel, Bluetooth-toestel of een Quha Zono X-compatibele schakelaar.

U kunt de muisfuncties naar behoefte aanpassen met de Quha Zono X-installatiesoftware (zie p. 15). Omdat Quha Zono X een standaard Bluetooth®-muis is, kunt u ook de muisinstellingen van uw toestel gebruiken.

Overzicht van de functies van de aan/uit-knop

Indrukduur	Functie	LED-lampje
< 0,5 seconden	Schakelen tussen meerdere toestellen	N.v.t.
1 seconde	Aan	Knippert één keer turkoois
1 seconde	Uit	Knippert één keer rood
5 seconden	Activeert koppelingsmodus	Gaat afwisselend blauw en rood knipperen
15 seconden	Hierdoor wordt de muis gereset	Gaat een tijdje rood branden

LED-lampje

Kleur	Status LED-lampje	Status toestel
Groen	Knippert langzaam	Batterij is bezig met opladen.
Groen	Vast	Batterij is volledig opgeladen.
Groen	Knippert om de 5 seconden	Muis is aangezet, is verbonden en staat in normale gebruiksmodus.
Turkoois	Knippert één keer turkoois	Aan/uit-knop is 1 seconde ingedrukt geweest. Muis wordt aangezet.
Blauw	Knippert	Muis is aangezet en wacht om verbinding te maken met een gekoppeld toestel.
Blauw/Rood	Knippert afwisselend blauw en rood	Aan/uit-knop is 5 seconden ingedrukt geweest en muis bevindt zich in koppelingsmodus.
Rood	Knippert één keer	Aan/uit-knop is 1 seconde ingedrukt geweest. Toestel wordt uitgezet.
Rood	Knippert om de 5 seconden	Muis is aangezet en is in gebruiksmodus maar de batterij is bijna leeg.
Rood	Gaat een tijdje rood branden	Aan/uit-knop is 15 seconden ingedrukt geweest en muis is bezig met resetten.
-	Uitgezet	Muis is uitgezet.

Zono X-installatiesoftware

U kunt de functies van uw Quha Zono X-muis eenvoudig aanpassen met een eenvoudige installatietoepassing. De muis werkt met de standaardinstellingen zonder de installatiesoftware, maar we raden u aan deze op uw toestel te downloaden en vertrouwd te raken met de functies ervan.

De Zono X-installatiesoftware draait op Windows en Android.

Download de software vanaf www.quha.com/downloads. Start de Quha Zono X-installatiesoftware en volg de instructies op het scherm. Wanneer de installatie is voltooid, verschijnt er een Quha Zono X-pictogram op het scherm van uw computer, desktop/mobiel toestel. Dubbelklik op het pictogram om de applicatie te starten.

U kunt de software gebruiken wanneer uw Quha Zono X-muis is ingeschakeld en verbonden met uw toestel. Als de applicatie de foutmelding "Zono X niet gevonden" weergeeft, zorg er dan voor dat de muis aanstaat en verbonden is via Bluetooth.

LET OP! U kunt slechts één Zono X aan uw computer koppelen wanneer u de applicatie gebruikt.

TIP! Selecteer het infoteken ⓘ naast de naam van een functie om meer informatie over de functie te zien.

De instellingen die met de installatiesoftware zijn gemaakt, blijven in het interne geheugen van de Quha Zono X-muis en zijn automatisch actief wanneer de muis is aangesloten op een computer of mobiel toestel.

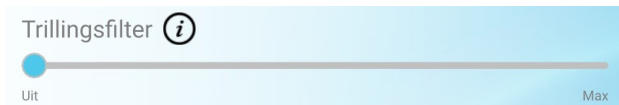
Horizontale en verticale gevoeligheid/snelheid

Met de gevoeligheidsschuifregelaars kunt u de hoeveelheid hoofdbewegingen aanpassen die nodig is om de muiscursor over het scherm te verplaatsen. U kunt de horizontale en verticale gevoeligheid afzonderlijk aanpassen, wat handig is voor gebruikers van wie de hoofdbeweging in een van de richtingen beperkter is. De hoge nauwkeurigheid en precisie van de cursor worden automatisch gehandhaafd, zelfs wanneer de muisgevoeligheid op het maximum is ingesteld.



Trillingsfilter

Het trillingsfilter vermindert ongewenste cursorbewegingen veroorzaakt door trillingen. Het exacte effect hangt af van de afzonderlijke bewegingen van iedere gebruiker, u moet dus het filter uitproberen om te zien in hoeverre de verschillende posities aan uw behoeften voldoen.



Gebaren aan/uit

U kunt gebaren aan- en uitzetten. Lees meer over gebaren op p. 20.

Gebaren 

Uit 

Draagkant

U kunt de Quha Zono X dragen aan de rechterkant of linkerkant van uw hoofd. Het dragen van de Zono X aan de linkerkant vereist een draagaccessoire dat links dragen ondersteunt. Houd er rekening mee dat het ronde uiteinde van de Zono X naar voren wijst wanneer het aan de linkerkant wordt gedragen.

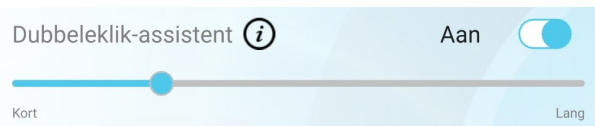
Draagkant 

Links  Rechts

TIP! Draagkantselectie is a nieuwe functie in de Quha Zono X-muis versie 1.3. Download de laatste versie van de Zono X-installatiesoftware die draagkantselectie ondersteunt vanaf www.quha.com/downloads.

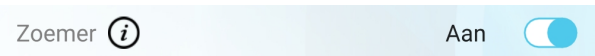
Dubbeleklik-assistent

Met de dubbeleklik-assistent kunt u gemakkelijker een dubbelklik uitvoeren. De assistent stopt de cursor even na de eerste klik, waardoor het gemakkelijker wordt om de tweede keer te klikken zonder de cursor tussen de klikken te verplaatsen. LET OP! Door de dubbeleklik-assistent gaat de muis niet automatisch dubbel klikken. U kunt de dubbeleklik-assistent aan- en uitzetten en de duur van de vertraging aanpassen na de eerste klik.



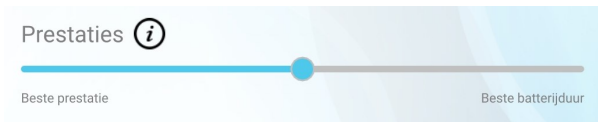
Zoemer aan/uit

U kunt de zoemer aan- en uitzetten. LET OP! Door de zoemer uit te schakelen worden alle meldingsgeluiden gedempt.



Prestatie-instellingen

U kunt kiezen uit drie verschillende prestatie modi.



Beste prestatie. Beste prestaties en hoogste batterijverbruik.

Standaard. Gemiddelde prestaties en gemiddeld batterijverbruik.

Beste batterijduur. Automatische energiebesparingsfuncties zijn actief en de muis wordt uitgezet als deze 30 minuten niet wordt gebruikt.

Het wijzigen van de modus heeft invloed op het Bluetooth[®]-bereik van uw muis en op hoe soepel de muiscursor over het scherm beweegt (zie technische details op p. 25). De besteprestatiemodus kan in sommige situaties de beste keuze zijn voor taken die constante nauwkeurige cursorbesturing vereisen of als er obstakels zijn tussen de Zono X-muis en de computer. In andere situaties zorgt de modus voor de langste batterijduur voor voldoende soepele cursorbewegingen en is deze modus de beste optie voor u. We raden aan de verschillende modi uit te proberen om te zien welke het beste bij uw werkstijl past.

Gebaren

De Quha Zono X-muis heeft ingebouwde gebaardetectie voor het activeren van veelgebruikte handenvrije muisfuncties. Gebaren zijn standaard uitgeschakeld. U kunt deze aan- en uitzetten met de Quha Zono X-installatiesoftware.

Om een gebarenactie te activeren, moet u uw hoofd een bepaald aantal keren naar rechts en links of op en neer draaien. De zoemer helpt u om de bewegingen correct uit te voeren: u hoort één pieptoon zodra u een deel van het vereiste bewegingspatroon hebt voltooid; Een oplopende reeks geluiden bevestigt dat u het hele gebaar hebt voltooid (behalve het afsluitgebaar). Alle gebaren starten door eerst de muis ongeveer 1 seconde stil te houden.

Pauze

Om te activeren: houd 1 s stil - beweeg naar rechts - links - rechts - links

Pauze stopt de muiscursor en houdt deze stil totdat u het afsluitgebaar maakt. Naargelang de instellingen van uw computer of mobiele toestel, kan de muiscursor al dan niet verdwijnen zodra de pauzemodus is geactiveerd.

Scrollen

Om te activeren: houd 1 s stil - beweeg omhoog - omlaag - omhoog - omlaag

Met de scrollfunctie kun je door een venster scrollen door je hoofd op en neer te draaien. Zodra u het scrollgebaar hebt voltooid, heeft u 5 seconden de tijd om de muiscursor over het venster waarin u wilt scrollen te bewegen. De zoemer piept snel gedurende deze 5 seconden. Na deze 5 seconden

hoort u een reeks geluiden die bevestigen dat de scrollmodus actief is en u nu in het venster kunt gaan scrollen met hoofdbewegingen. Maak het afsluitgebaar om te stoppen met scrollen.

Centreren

Om te activeren: houd 1 s stil - beweeg naar rechts - naar links - omhoog - omlaag

Centreren verplaatst de aanwijzer naar het centrale gedeelte van het scherm, waardoor u uw hoofd gemakkelijker in een comfortabelere positie kunt bewegen voordat u de cursor opnieuw verplaatst. Het pad van de aanwijzer wordt weergegeven tijdens het bewegen.

Schakelen tussen meerdere toestellen

Om naar het volgende toestel te gaan: houd 1 s stil - naar rechts bewegen - omhoog - links - omlaag (teken een vierkant tegen de klok in)

Om naar het vorige toestel te gaan: houd 1 s stil - naar links bewegen - omhoog - rechts - omlaag (teken een vierkant met de klok mee)





























Schakelen tussen meerdere toestellen is een functie waarmee gemakkelijk kan worden geschakeld tussen Bluetooth-toestellen die gekoppeld en actief zijn. Wanneer Zono X aan meer dan één toestel is gekoppeld, draagt het schakelgebaar voor meerdere toestellen de cursorbesturing over aan een ander toestel.

Afsluiten pauzeren/scrollen

Om te activeren: houd 1 s stil - beweeg naar rechts - naar links

Om de pauze- of scrollmodus te verlaten, moet u het afsluitgebaar maken. Na het afsluitgebaar beweegt de muiscursor weer op de gebruikelijke manier.

Snelle verwijzing voor gebaren

Gebaar	Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4	Stap 5
Pauze	 1 s				
Scrollen	 1 s				
Centreren	 1 s				
Schakel naar volgend toestel	 1 s				
Schakel naar vorig	 1 s				
Pauze / scrollen verlaten	 1 s				

LET OP! Denk er altijd aan om de muis eerst stil te houden, anders registreert de muis uw hoofdbewegingen niet als onderdelen van een gebaar.

Probleemoplossing

TIP! Antwoorden op veel vragen over de Quha Zono X-muis zijn te vinden op de pagina met veelgestelde vragen (FAQ) op www.quha.com/support/frequently-asked-questions/.

Waarom zweeft de cursor af als ik de muis niet beweeg?

De Quha Zono X-muis heeft een bewegingssensor die de muisbewegingen detecteert en deze bewegingen omzet in cursorbewegingen. De bewegingssensor is een zeer nauwkeurige elektrische component en wordt onder andere beïnvloed door de omgevingstemperatuur. Als de cursor afwijkt, gaat u als volgt te werk:

1. Plaats het ingeschakelde toestel op een tafel zodat het stil blijft staan
2. Wacht tot de cursor stopt met bewegen
3. De muis functioneert nu zonder cursorafwijking

Waarom werken gebaren niet?

Zorg ervoor dat gebaren zijn ingeschakeld in de Quha Zono X-installatiesoftware. Mogelijk moet u de hoofdbewegingen eerst een beetje gaan oefenen om te leren hoe je de gebaren moet uitvoeren. Houd de zoemer aan terwijl je aan het leren bent.

Wat als ik de gebaren niet kan/wil gebruiken en ik het moeilijk vind om de cursor te centreren?

Het opnieuw afstellen van de muis door de muiscursor van het scherm te duwen is een standaardmanier om de muiscursor te verplaatsen. Als u merkt dat uw hoofd zich niet in een comfortabele positie bevindt wanneer de cursor zich in het midden van het scherm bevindt, draait u uw hoofd zodat de cursor naar de rand van het scherm en verder beweegt.

Waarom is de muiscursor plotseling gestopt/verdwenen?

Mogelijk hebt u per ongeluk het pauzegebaar uitgevoerd en is de cursor gepauzeerd. U moet het afsluitgebaar maken om de cursor los te laten.

Waarom zijn de muiscursorbewegingen schokkerig/niet vloeiend?

De muis kan zo ver van de computer verwijderd zijn dat het draadloze signaal wordt verstoord en sommige muisbewegingen verloren gaan. Maak gebruik van de besteprestatiemodus (p. 19).

Technische informatie

Quha Zono X-muis

Afmetingen:	Lengte 44 mm, Breedte 25 mm, Dikte 13 mm, Gewicht 12 g
Bedrijfstemperatuur:	+10 °C - +35 °C
Opslagtemperatuur:	+0 °C - +45 °C
Bluetooth®-bereik:	Tot 10 meter
Bluetooth®-zendvermogen:	+4 dBm in Besteprestatiemodus, +3 dBm in gemiddelde modus, +3 dBm in modus Beste levensduur van de batterij
Batterij:	LiPo (Lithiumpolymeer) 90 mAh. Actieve gebruikstijd is maximaal 18 uur naargelang ingestelde modus
Verversingssnelheid muis:	208 Hz

Magnetisch oplaadstation

Verbinding:	USB-C
Opladtijd:	2 uur

Veiligheid

De muis en het oplaadstation bevatten gevoelige elektronische componenten en kunnen niet door de gebruiker worden onderhouden. Onderhoud aan het toestel en vervanging van de batterij mogen alleen worden uitgevoerd door een Quha-gecertificeerd servicepunt.

De muis kan tijdens het opladen van de batterij niet worden gebruikt.

De muis en het oplaadstation zijn alleen voor gebruik binnenshuis. Buiten bereik van water en vocht houden. Zorg ervoor dat de USB-C-poort schoon is voordat u gaat opladen.

Laat geen metalen voorwerpen in contact komen met de oplaadcontacten van het oplaadstation, omdat dit kortsluiting kan veroorzaken en de oplader kan beschadigen.

Buiten bereik van kinderen houden. Het product bevat kleine onderdelen met risico op verstikking.

Als de muis opzwellt of heet wordt, of als de behuizing gebarsten is, is de batterij waarschijnlijk defect. Stop onmiddellijk met het gebruik van het toestel en laat het toestel repareren. Meld elk ernstig incident aan de fabrikant.

Als u pijn of ongemak voelt tijdens het gebruik van de muis, stop dan een tijdje met het gebruik van de muis.

De muis mag alleen worden gebruikt voor het beoogde doel.

De muis, het oplaadstation, de oorclip en de brillenclip bevatten magneten. Plaats deze niet in de buurt van magnetisch gevoelige apparaten zoals pacemakers, hoortoestellen, creditcards, mechanische horloges, gegevensopslagmedia enz., aangezien deze beschadigd kunnen raken.



Contra-indicaties

Het toestel mag niet worden gebruikt door personen met een ruggengraat- of nekletsel waardoor ze hun hoofd niet veilig kunnen bewegen, of waardoor het langdurig bewegen van hun hoofd een letsel kan veroorzaken.

De muis en de oorclip schoonmaken

De oppervlakken van de muis en de oorclip kunnen worden gereinigd door de plastic oppervlakken aan de buitenkant af te vegen met een mild schoonmaakmiddel.

Vervangen van de batterij

Wanneer de gebruiksduur van het toestel aanzienlijk wordt verkort ten opzichte van de nominale duur, kunt u de batterij laten vervangen door een Quha-gecertificeerd servicepunt.

Garantie

2 jaar. U vindt de garantiekaart in de verkoopdoos. Zie de volledige garantietekst op onze website (www.quha.com/warranty).

Afvoer van het product

Wanneer het toestel na lang gebruik niet meer werkt, moet het worden gerecycled als elektrisch en elektronisch afval.



Europese conformiteit

De fabrikant van dit product bevestigt dat dit product voldoet aan de voorschriften van de Europese Unie voor veiligheid, gezondheid, milieu en consumentenbescherming.



Industry Canada compliance

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

FCC compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that the interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

UKCA compliance



UK RESPONSIBLE PERSON

AVENTIDO Limited, Bridgewater House, Century Park, Caspian Road
Altrincham, Cheshire, WA14 5HH United Kingdom

Overige vormen van naleving



R

204-810005



R-C-ULX-ANNA-B112

內含發射器模組:



CCAI18LP2200T2



Bluetooth®

Auteursrechten en handelsmerken

Quha en het Q-merk zijn geregistreerde handelsmerken van Quha oy.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Quha is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

© 2024 Quha oy. Quha oy is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruikershandleiding. Quha oy behoudt zich het recht voor om de inhoud van deze gebruikershandleiding te herzien.

Quha oy
Pirkkalaistie 1
37100 Nokia
Finland

info@quha.com
www.quha.com

