

NORWii

Productgebruikershandleiding N95s BLE



Lees deze gebruikershandleiding aandachtig door voordat u de draadloze presentator gebruikt, en bewaar deze voor toekomstige raadpleging.

WAARSCHUWING

Dit product kan een laserstraal genereren. NIET IN DE STRAAL STAREN OF BLOOTSTELLEN AAN GEBRUIKERS VAN TELESCOPISCHE OPTIEK. Richt de laserstraal niet in de ogen van mensen of dieren om oogschade te voorkomen! Geef dit product niet aan kinderen als speelgoed!

Waarschuwingslabel voor rood laserproduct:



Waarschuwingslabel voor groen laserproduct:



I. Veiligheidsvoorschriften

1. Gebruik dit product correct volgens deze handleiding.
2. Dit product is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik. Kinderen jonger dan 14 jaar mogen het beslist niet gebruiken.
3. Richt de laserstraal niet op menselijke ogen, ook niet via spiegelreflecties.
4. Bekijk de laserstraal niet met het blote oog of met behulp van optische instrumenten (bv. telescopen of vergrootglazen).
5. Vermijd het willekeurig richten van de laserstraal op verschillende optisch reflecterende oppervlakken.
6. Bestraal mensen niet opzettelijk of terloops.
7. Dit product bevat een ingebouwde lithiumbatterij. Als de batterij opzwellt, stop dan met het gebruik.
8. Plaats het product niet in omgevingen met hoge temperaturen en gooi het niet in vuur.
9. Dompel dit product niet onder in water of een andere vloeistof.
10. Demonteer, sla of plet het product niet zonder toestemming. Neem bij een storing contact op met de Norwii-klantenservice.

II. Instructies voor gebruik

1. Schakel vóór gebruik van dit product de invoermethode van uw computer naar de Engelse invoermodus.
2. Start eerst de Norwii Presenter-software op uw computer om alle functionaliteiten van dit product te kunnen

gebruiken. Bezoek de officiële website van Norwii op www.norwii.com en ga naar de pagina "Support - Downloads" om de Norwii Presenter-software te downloaden.

3. Op Apple's macOS vereist de Norwii Presenter-software drie machtigingen: Toegankelijkheid, Invoermonitoring en Scherm- en systeemaudio-opname. Als deze nog niet eerder zijn ingesteld, klikt u op "Machtigingen verlenen" (in het Engels: "Grant Permissions") in het tabblad "Over" van de Norwii Presenter-software en opent u vervolgens de bijbehorende machtigingsinstellingen in het venster dat wordt geopend. U kunt ook het vakje voor de Norwii Presenter-software aankruisen in de bovenstaande drie machtigingsinstellingen via "Launchpad - Systeeminstellingen - Privacy en beveiliging - Toegankelijkheid, Invoermonitoring, Scherm- en systeemaudio-opname" van macOS.

4. Op Apple's iOS en iPadOS, wanneer PowerPoint en Keynote in de modus volledig scherm staan, zorgen de pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen op een draadloze presentator niet voor het omslaan van pagina's. In plaats daarvan verplaatst de cursorfocus zich tussen tekstvelden. Schakel Instellingen → Toegankelijkheid → Volledige toetsenbordbediening uit.

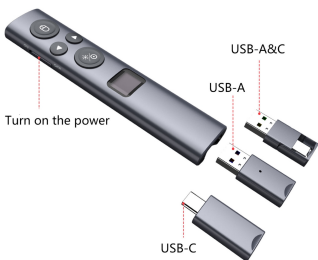
III. Verbindingsmethoden

De draadloze presentator heeft twee verbindingmethoden: de eerste is verbinding met een computer via een USB-ontvanger, die zowel USB-A- als USB-C- (ook wel Type-C genoemd) interfaces ondersteunt; de tweede is verbinding met een computer via Bluetooth.

1. De draadloze presentator kan via een USB-ontvanger met een computer worden verbonden.

Er zijn 3 soorten USB-ontvangers: ① dubbele ontvanger (dual-head receiver), deze bevat twee aansluitingen, USB-A en USB-C, en heeft geen USB-flashstation; ② USB-A-aansluiting, deze kan een ingebouwd USB-flashstation bevatten; ③ USB-C-aansluiting, deze kan een ingebouwd USB-flashstation bevatten. In een verpakking zit slechts één type ontvanger, niet twee of meer USB-ontvangers tegelijk. Welk specifiek type USB-ontvanger het is, hangt af van de keuze op het moment van aankoop.

1) Schakel de draadloze presentator in en verwijder de USB-ontvanger uit het uiteinde van de draadloze presentator.



2) Sluit de USB-ontvanger aan op de USB-poort van uw computer. In de rechteronderhoek van het bureaublad verschijnt de melding 'Nieuwe hardware gevonden' en Windows installeert automatisch het stuurprogramma. Wanneer Windows de melding 'Nieuwe hardware is geïnstalleerd en gereed' weergeeft, betekent dit dat de installatie van de USB-ontvanger is voltooid. Vervolgens kunt u uw computer bedienen met de draadloze presentator.

2. Bluetooth-verbinding op een Windows-computer.

1) Schakel de Bluetooth-schakelaar op uw computer in, klik op Apparaat toevoegen en selecteer Bluetooth als apparaattype.

2) Schakel de draadloze presentator uit, houd de pagina-omhoogtoets van de draadloze presentator ingedrukt en schakel tegelijkertijd de aan/uitschakelaar van de draadloze presentator

in. Laat vervolgens de pagina-omhoogtoets van de draadloze presentator los. Op dat moment wordt op het display van de draadloze presentator gedurende 3 minuten 'PAIR' weergegeven, wat aangeeft dat Bluetooth wacht op het koppelen.

3) Zoek in Apparaat toevoegen op uw computer naar Norwii N95s BLE, klik op Verbinden. Na een geslaagde verbinding verdwijnt 'PAIR' op het display van de draadloze presentator en wordt in 'Bluetooth & apparaten' op uw computer weergegeven dat Norwii N95s BLE is verbonden. Vervolgens kunt u uw computer bedienen met de draadloze presentator.

3. Bluetooth-verbinding op een macOS-computer.

1) Selecteer Bluetooth in de 'Systeeminstellingen' van uw computer en schakel de Bluetooth-schakelaar in.

2) Schakel de draadloze presentator uit, houd de pagina-omhoogtoets van de draadloze presentator ingedrukt en schakel tegelijkertijd de aan/uitschakelaar van de draadloze presentator in. Laat vervolgens de pagina-omhoogtoets los. Op dat moment wordt op het display van de draadloze presentator gedurende 3 minuten 'PAIR' weergegeven, wat aangeeft dat Bluetooth wacht op het koppelen.

3) Zoek in 'Apparaten in de buurt' op uw computer naar Norwii N95s BLE, klik op Verbinden. De weergave 'PAIR' op het display van de draadloze presentator verdwijnt en in 'Mijn apparaten' op uw computer wordt weergegeven dat Norwii N95s BLE is verbonden. Vervolgens kunt u uw computer bedienen met de draadloze presentator.

4. Prioriteit van USB-ontvanger en Bluetooth-verbinding.

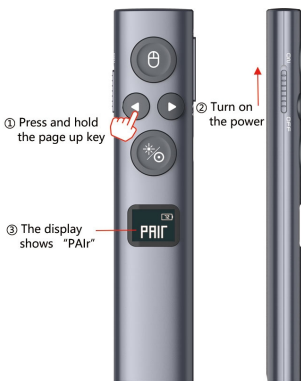
USB-ontvangers hebben een hogere prioriteit dan computer-Bluetooth. Nadat de draadloze presentator via Bluetooth met de computer is verbonden, sluit u de USB-ontvanger aan. De draadloze presentator verbreekt dan de Bluetooth-verbinding met de computer en maakt verbinding met de USB-ontvanger. Trekt u de USB-ontvanger eruit, dan maakt de draadloze presentator automatisch weer verbinding met de computer via Bluetooth. De draadloze presentator kan niet via Bluetooth met de computer worden gekoppeld zolang de USB-ontvanger is aangesloten.

5. Herverbinding van Bluetooth-draadloze presentator en apparaat

De Bluetooth-presentator kan alleen de identificatiegegevens van het laatst gekoppelde apparaat (zoals een computer, iPad of mobiele telefoon) opslaan. Elke keer dat de presentator wordt

ingeschakeld, maakt deze automatisch verbinding met het laatst verbonden apparaat.

IV. Bluetooth-connectiviteit



V. Specificaties

Zender

Technologie: Radiofrequentie

Frequentie: 2,4 GHz

Bedieningsafstand: 100 meter

Laservermogen: zie waarschuwingslabel op het product

Laserafstand: >200 m

Golflengte (rood): 640-660 nm

Golflengte (groen): 495-545 nm

Batterijcapaciteit: 300 mAh lithiumbatterij

Laadspanning: 5 V

Laadstroom: 0,3 A (max)

Werkspanning: 3,6-4,2 V

Afmetingen: 132 × 29,5 × 13,2 mm

Gewicht: 33 g

USB-ontvanger

Werkspanning: 4,5-5,5 V

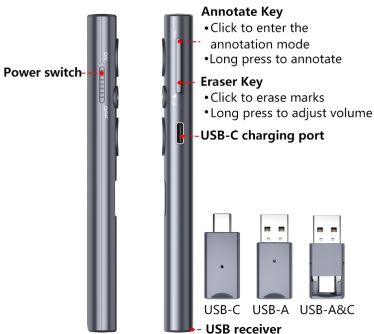
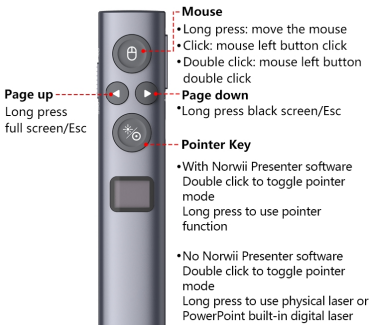
Afmetingen: 36,3 × 15,7 × 6,9 mm

Gewicht: 3,5 g

VI. Besturingssysteem

Ondersteunt Windows 10/11 en macOS 10.15 en hoger. Op Android- en Linux-systemen worden alleen de laser- en pagina-omhoog/omlaag-functies ondersteund.

VII. Functiekaart



1. Aan/uit-schakelaar.

Schuif omhoog naar "ON" om de presentator in te schakelen, schuif omlaag naar "OFF" om de presentator uit te schakelen.

2. Pagina-omhoogtoets ◀.

Klikken: pagina omhoog. Lang indrukken: diavoorstelling starten vanaf de huidige pagina. Opnieuw lang indrukken: diavoorstelling beëindigen.

3. Pagina-omlaagtoets ▶.

Klikken: pagina omlaag. Lang indrukken: zwart scherm inschakelen. Opnieuw lang indrukken: zwart scherm uitschakelen.

4. Muistoets Ⓜ.




Klikken: linker muisknop. Ingedrukt houden en bewegen: muis verplaatsen. Dubbelklikken: dubbele klik met linker muisknop.



5. Aanwijzertoets Ⓜ.





1) Wanneer de Norwii Presenter-software actief is: Dubbelklikken op de aanwijzertoets schakelt om tussen de volgende functies:


- Digitale lasermodus : Houd Ⓜ ingedrukt om de standaard rode opening te activeren. Houd Ⓜ ingedrukt en klik tegelijkertijd op ◀ of ▶ om de openingsgrootte te wijzigen.
- Vergrootglasmode: Houd Ⓜ ingedrukt om het vergrootglas te activeren. Houd Ⓜ ingedrukt en klik tegelijkertijd op ◀ of ▶ om de vergrootglasgrootte


te wijzigen.

- Markeermodus: Houd  ingedrukt om de cirkel te activeren die markeert wat zich binnen de cirkel bevindt. Houd  ingedrukt en klik tegelijkertijd op  om de cirkelgrootte te wijzigen.


- Air mouse-modus: Klikken op  komt overeen met de rechtermuisfunctie. Ingedrukt houden  om de muis te verplaatsen.

- Aanpasbare pictogrammodus: Houd  ingedrukt om het muisaanwijzerbeeld weer te geven. U kunt gepersonaliseerde aanwijzerafbeeldingen uploaden in png-, bmp-, jpg- en gif-formaten. Houd  ingedrukt en klik tegelijkertijd op  of  om de grootte van de aanwijzerafbeelding te wijzigen.

- Fysieke lasermodus: Houd  ingedrukt om de fysieke laserstraal te activeren; loslaten om uit te schakelen.



2) Zonder dat de Norwii Presenter-software actief is, heeft de aanwijzertoets slechts twee modi: een presentatiemodus en een fysieke lasermodus; u schakelt hiertussen door dubbel te klikken op .

- Presentatiemodus: Klikken heeft geen functie. Lang indrukken in de modus volledig scherm van PowerPoint gebruikt de ingebouwde laserpenfunctie van PowerPoint.

- Fysieke lasermodus: Houd  ingedrukt om de fysieke laserstraal te

activeren; loslaten om uit te schakelen.

6. Markeertoets .

Klikken om de markeringsstatus te activeren, beweeg de pen naar de plaats waar u wilt markeren, houd , ingedrukt en beweeg de draadloze presentator om lijnen en cirkels op het scherm te tekenen; laat  los om te stoppen met tekenen.

7. Wissen/Volumetoets .

Klikken om de markeringen op het scherm te wissen. 1 seconde ingedrukt houden en vervolgens de draadloze presentator omhoog of omlaag bewegen om het computervolume aan te passen.

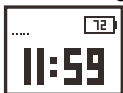
8. Display.



1) Unconnected Status: If the Wireless PrNiet-verbonden status: Als de draadloze presentator niet is verbonden met de USB-ontvanger of Bluetooth, toont het display van de draadloze presentator de niet-verbonden status wanneer de draadloze presentator wordt uit- en weer ingeschakeld, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



2) Niet-verbonden status van de draadloze presentator: Wanneer de draadloze presentator normaal verbonden is geweest en u vervolgens de USB-ontvanger loskoppelt of de Bluetooth van uw computer uitschakelt, toont het display

van de draadloze presentator de niet-verbonden status, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



3) Bluetooth wacht op koppelingsstatus: Schakel de draadloze presentator uit, houd  ingedrukt terwijl u de presentator inschakelt, en laat , vervolgens los. Het display van de draadloze presentator toont de status 'wacht op koppeling', zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



4) Signaalsterkte: De signaalsterkte op het display is verdeeld in vijf niveaus. Vijf niveaus staat voor volledige signaalsterkte, wat het sterkste signaal aangeeft. Hoe lager het aantal signaalniveaus, hoe zwakker het besturingssignaal. Aan de hand van de signaalsterkte kunt u de huidige gebruiksomgeving en de bedieningsafstand beoordelen. De onderstaande afbeelding toont een signaal van drie niveaus.



5) Toetsindicatie: Een vingersymbool

wordt op het display weergegeven wanneer u een toets indrukt, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



6) Batterijstatus: Het batterijpictogram toont de procentuele waarde van het resterende batterijniveau. Het bliksemsymbool “ ⚡ ” wordt weergegeven tijdens het opladen en de procentuele waarde wordt realtime bijgewerkt. Wanneer de batterij volledig is opgeladen, toont het batterijpictogram “ 100 ” , zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



9. Weergavetijd.

Deze draadloze presentator is voorzien van een timermodule, waarmee nauwkeurig de tijd kan worden gemeten en via het display kan worden weergegeven. Als de weergegeven tijd niet overeenkomt met de werkelijke tijd tijdens het gebruik van de draadloze presentator, kunt u deze als volgt corrigeren:

- 1) Sluit de presentator aan op de USB-ontvanger.
- 2) Start de Norwii Presenter-software op

uw computer.

3) Ga naar het tabblad [Instellingen] van de software en selecteer 'Herinneringsinstellingen'.

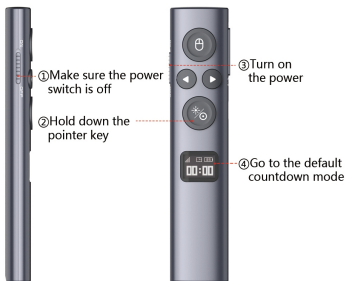
4) Schakel de functie 'Voor draadloze presentatoren met OLED-scherm, synchroniseer tijd met de computer' in.

5) Schakel de draadloze presentator uit en weer in om de tijd te synchroniseren.

10. Aftelherinnering.

1) Aftellen instellen via de draadloze presentator:

a) Schakel eerst de draadloze presentator uit. Houd de aanwijzertoets ingedrukt terwijl u de draadloze presentator inschakelt om de aftelinstelmodus te openen. Het display knippert en toont de laatst ingestelde afteltijd, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



b) Wanneer u zich in de aftelinstelmodus bevindt, klikt u op of houdt u de pagina-omhoog-/omlaagtoets lang ingedrukt om

de afteltijd in te stellen.

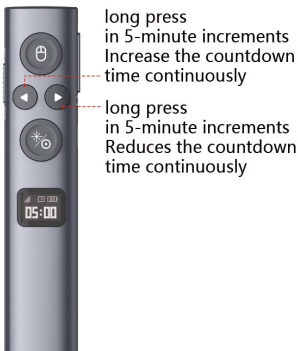
- Kort indrukken: Verhoogt of verlaagt de afteltijd met 1 minuut.



Click
Each click
Increases the countdown
time by 1 minute

Click
Each click
Reduces the countdown
time by 1 minute

- Lang indrukken: Verhoogt of verlaagt de afteltijd met 5 minuten.



c) Aftellen starten:

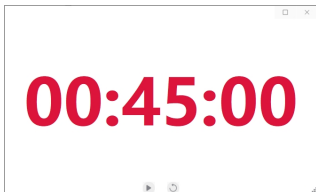
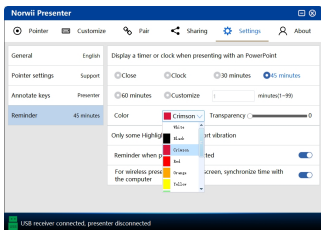
De draadloze presentator beëindigt automatisch de instelling en begint met aftellen als er gedurende 5 seconden geen handeling wordt uitgevoerd. De draadloze presentator waarschuwt u door 0,5 seconde te trillen op 10 minuten, 5 minuten en 0 minuten vóór het einde van de aftelling.

Uitschakelen en opnieuw inschakelen beëindigt de aftelling niet zolang de afteltijd nog niet is verstreken. Wanneer de afteltijd is verstreken, eindigt de aftelling en keert het display terug naar de klokweergave.



2) Aftellen instellen via Norwii Presenter-software:

Start de software, selecteer 'Herinnering' in het tabblad 'Instellingen' van de

software en selecteer vervolgens de vooraf ingestelde tijdoptie of voer een aangepaste tijd in. Na het instellen wordt een timervenster weergegeven; klik om de aftelling te starten. De timer op het scherm kan worden gereset, verplaatst, in grootte gewijzigd en de kleur ervan kan opnieuw worden gedefinieerd, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



11. Functieschakeling van de pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen

Houd  en  tegelijkertijd lang ingedrukt om te schakelen tussen de vier modi.

1) Standaard komen de pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen op de Bluetooth-draadloze presentator overeen met de pijltjestoetsen links en rechts op het computertoetsenbord. Dit is geschikt

voor PowerPoint, WPS, Prezi en Keynote.



2) De eerste keer dat u zowel de pagina-omhoog- als de pagina-omlaagtoets op de draadloze presentator tegelijkertijd ingedrukt houdt, schakelt de functie naar de toetsen Page Up en Page Down op het computertoetsenbord. Dit is geschikt voor beeldbewerkingssoftware.



3) De tweede keer dat u beide pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen tegelijkertijd ingedrukt houdt, schakelt de functie naar de muisscrollwiel-functie. Dit is geschikt voor bepaalde shortvideo-apps en webbrowsers.



4) De derde keer dat u beide pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen tegelijkertijd ingedrukt houdt, schakelt de functie naar de pijltjestoetsen omhoog en omlaag op het computertoetsenbord. Dit is geschikt voor Word, Excel en andere toepassingen.



5) De vierde keer dat u beide pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen tegelijkertijd ingedrukt houdt, schakelt de functie terug naar de standaard

pijltjestoetsen links en rechts op het computertoetsenbord.



6) Na het schakelen worden de functies automatisch opgeslagen in het geheugen en blijven ongewijzigd totdat u ze opnieuw wijzigt.

12. Aanpassen.

Het product ondersteunt het aanpassen van de toetsfuncties voor de pagina-omhoog- en pagina-omlaagtoetsen. Volg hiervoor de aanwijzingen op de interface van de Norwii Presenter-software.

VIII. FCC-verklaring

Alle wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de naleving, kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om de apparatuur te bedienen ongeldig maken. Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en
2. Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking kan veroorzaken.

IX. FCC-verklaring inzake blootstelling aan straling

1. Deze apparatuur voldoet aan de FCC-limieten voor blootstelling aan straling die zijn vastgesteld voor een ongecontroleerde omgeving. Deze

apparatuur moet worden geïnstalleerd en gebruikt met een minimale afstand van 20 cm tussen de straler en uw lichaam.

2. Opmerking: Deze apparatuur is getest en in overeenstemming bevonden met de limieten voor een digitaal apparaat van klasse B, conform deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies, schadelijke interferentie veroorzaken aan radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en in te schakelen, wordt de gebruiker aangeraden de interferentie te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Richt de ontvangstantenne opnieuw of verplaats deze.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact dat op een ander circuit is aangesloten dan dat waarmee de ontvanger is verbonden.
- Raadpleeg de verkoper of een ervaren radio-/tv-technicus voor hulp.

X. Certificeringen

CE, ROHS, FDA

FCCID: 2AXGRN95

XI. Conformiteitsverklaring

Dit laserproduct voldoet aan EN 50689:2021 en IEC/EN 60825-1:2014/A11:2021. Voldoet aan 21 CFR 1040.10 en 1040.11, met uitzondering van afwijkingen overeenkomstig Laser Notice No. 50 van 24 juni 2007.

Shanghai Norwii Technology Co., Ltd

Address: No.277 Jinfeng Road, Pudong

New Area, Shanghai, 201201, China

Tel: 86-21-51872080

Email: support@norwii.com