

NORWii

Manuale utente del prodotto

N95s BLE



Assicurarsi di leggere attentamente questo manuale utente prima di utilizzare il presentatore wireless e conservarlo per riferimento futuro.

AVVERTENZA

Questo prodotto può emettere un raggio laser. NON FISSARE IL RAGGIO NÉ ESPORRE GLI UTENTI A OTTICHE TELESCOPICHE. Non dirigere il raggio laser verso gli occhi di persone o animali per evitare danni oculari! Non dare questo prodotto ai bambini come giocattolo!

Etichetta di avvertenza per prodotto laser rosso:



Etichetta di avvertenza per prodotto laser verde:



I. Avvertenze di sicurezza

1. Fare riferimento al manuale per utilizzare correttamente questo prodotto.
2. Questo prodotto è dotato di una batteria al litio integrata: è vietato smontarlo, urtarlo, schiacciarlo o gettarlo nel fuoco. Interrompere l'uso del prodotto se la batteria è gonfia.
3. Non esporre il prodotto ad ambienti ad alta temperatura.
4. Non immergere questo prodotto in acqua o altri liquidi.
5. In caso di cortocircuito, non continuare a utilizzare il prodotto né smontarlo senza autorizzazione. Contattare Norwii per assistenza.

II. Istruzioni prima dell'uso

1. Prima di utilizzare questo prodotto, impostare il metodo di input del computer sulla modalità di input inglese.
2. Eseguire prima il software Norwii Presenter sul computer per usufruire di tutte le funzionalità di questo prodotto. Visitare il sito web ufficiale Norwii www.norwii.com, quindi accedere alla pagina "Software Download" (Download software) in "Service and Support" (Servizio e supporto) per scaricare il software Norwii Presenter.
3. Su macOS di Apple, il software Norwii Presenter richiede tre autorizzazioni: Accessibilità (Accessibility), Monitoraggio input (Input Monitoring), Registrazione schermo e audio di sistema (Screen & System Audio Recording). - 3 -

Se non è stato impostato in precedenza, fare clic su "Grant Permissions" (Concedi autorizzazioni) nella scheda "About" (Informazioni) del software Norwii Presenter, quindi aprire le impostazioni delle autorizzazioni corrispondenti nella finestra che si apre. In alternativa, è possibile selezionare la casella davanti al software Norwii Presenter nelle tre impostazioni sopra menzionate in: "Launchpad Impostazioni di Sistema Privacy e Sicurezza Accessibilità, Monitoraggio input, Registrazione schermo e audio di sistema" di macOS.

III. Metodi di connessione

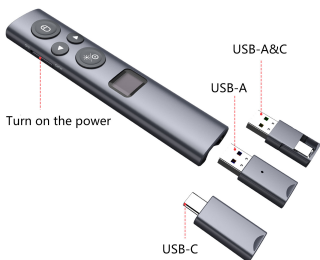
Il presentatore wireless dispone di due metodi di connessione: uno è la connessione al computer tramite ricevitore USB, che supporta sia le interfacce USB-A che USB-C (nota anche come Type-C); l'altro è la connessione al computer tramite Bluetooth.

1. Il presentatore wireless può essere collegato a un computer tramite un ricevitore USB.

Esistono 3 tipi di ricevitori USB: ① ricevitore a doppia testa, dotato di due connettori (USB-A e USB-C) e privo di unità flash USB; ② connettore USB-A, che può contenere una unità flash USB interna; ③ connettore USB-C, che può contenere una unità flash USB all'interno. In una confezione è presente un solo tipo di ricevitore, non due o più ricevitori USB contemporaneamente. Il tipo specifico di ricevitore USB

dipende dalla scelta effettuata al momento dell'acquisto.

1) Accendere l'interruttore di alimentazione del presentatore wireless ed estrarre il ricevitore USB dall'estremità del presentatore wireless.



2) Inserire il ricevitore USB nella porta USB del computer. Nell'angolo in basso a destra del desktop del computer verrà visualizzato "Nuovo hardware trovato" e Windows installerà automaticamente il driver. Quando Windows visualizza "Nuovo hardware installato e pronto", significa che l'installazione del ricevitore USB è completata; a questo punto è possibile controllare il computer tramite il presentatore wireless.

2. Connessione Bluetooth su computer Windows

1) Attivare l'interruttore Bluetooth sul computer, fare clic su "Aggiungi dispositivo" (Add Device) e selezionare Bluetooth come tipo di dispositivo.

2) Spegnerne il presentatore wireless, tenere premuto il tasto Pagina su del presentatore wireless e, contemporaneamente, accendere l'interruttore di alimentazione del presentatore wireless, quindi rilasciare il tasto Pagina su. A questo punto, sul display del presentatore wireless viene visualizzato "**PAIR**" per 3 minuti, indicando che il Bluetooth è in attesa di associazione (pairing).

3) Trovare "**Norwii N95s BLE**" in "**Aggiungi dispositivo**" sul computer, fare clic su "**Connetti**" (Connect). Dopo la connessione riuscita, la scritta "**PAIR**" sul display del presentatore wireless scomparirà e sul computer, in "**Bluetooth e dispositivi**", verrà visualizzato che Norwii N95s BLE è connesso. A questo punto è possibile controllare il computer tramite il presentatore wireless.

3. Connessione Bluetooth su computer macOS

1) Selezionare "**Bluetooth**" in "Impostazioni di Sistema" del computer e attivare l'interruttore Bluetooth.

2) Spegnerne il presentatore wireless, tenere premuto il tasto Pagina su del presentatore wireless e, contemporaneamente,

accendere l'interruttore di alimentazione del presentatore wireless, quindi rilasciarlo e il tasto Pagina su. A questo punto, sul display del presentatore wireless viene visualizzato **"PAIR"** per 3 minuti, indicando che il Bluetooth è in attesa di associazione (pairing).

3) Trovare **"Norwii N95s BLE"** in **"Dispositivi vicini"** (Nearby Devices) sul computer, fare clic su **"Connetti"** (Connect). La scritta **"PAIR"** sul display del presentatore wireless scompare e in **"I miei dispositivi"** (My Devices) del computer viene visualizzato che Norwii N95s BLE è connesso. A questo punto è possibile controllare il computer tramite il presentatore wireless.

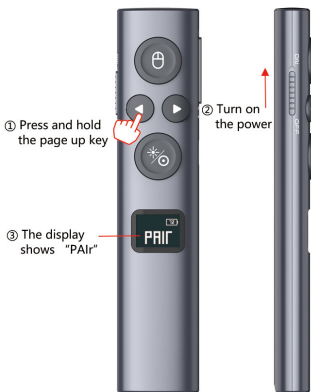
4. Priorità della connessione tramite ricevitore USB e Bluetooth

I ricevitori USB hanno priorità più alta rispetto al Bluetooth del computer. Dopo aver collegato il presentatore wireless al computer tramite Bluetooth, inserire il ricevitore USB: il presentatore wireless si disconnetterà dal computer tramite Bluetooth e stabilirà una connessione con il ricevitore USB. Estrarre il ricevitore USB e il presentatore wireless si collegherà automaticamente al computer tramite Bluetooth. Il presentatore wireless non può essere associato al computer tramite Bluetooth mentre il ricevitore USB è inserito.

5. Riconnesione del presentatore wireless Bluetooth e del dispositivo

Il presentatore Bluetooth può memorizzare solo le informazioni di identificazione dell'ultimo dispositivo associato (ad esempio computer, iPad o telefono cellulare). Ogni volta che il presentatore viene acceso, si collegherà automaticamente all'ultimo dispositivo connesso.

IV. Connettività Bluetooth



V. Specifiche

Trasmittitore

Tecnologia: Radiofrequenza

Frequenza: 2,4 GHz

Distanza di controllo: 100 metri

Potenza laser: <1 mW (Classe 2) o <5 mW (Classe 3R) —vedere l'etichetta laser sul retro del presentatore

Distanza laser: >200 m

Lunghezza d'onda (Rosso): 640-660 nm

Lunghezza d'onda (Verde): 495-545 nm

Capacità batteria: 300 mAh (batteria al litio)

Tensione di carica: 5 V

Corrente di carica: 0,3 A (max)

Tensione di lavoro: 3,6-4,2 V

Dimensioni: 132 x 29,5 x 13,2 mm

Peso: 33 g

Ricevitore USB

Tensione di lavoro: 4,5-5,5 V

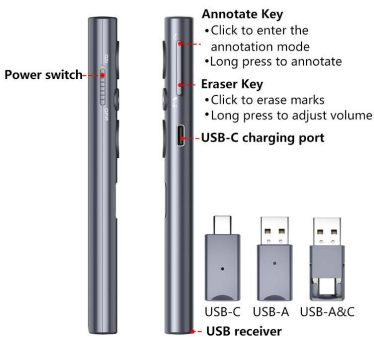
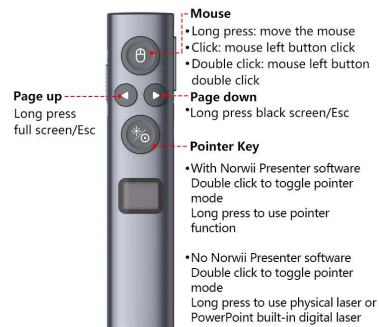
Dimensioni: 36,3 x 15,7 x 6,9 mm

Peso: 3,5 g

VI. Sistema operativo

Supporta Windows 10/11 e macOS 10.15 e versioni successive. Su sistemi Android e Linux sono supportate solo le funzioni laser e Pagina su/giù.

VII. Mappa delle funzioni



1. Interruttore di alimentazione.

Spingere verso l'alto su "ON" per accendere il presentatore, spingere verso il basso su "OFF" per spegnere il presentatore.

2. Tasto Pagina su .

Fare clic per andare alla pagina precedente (Page Up). Tenere premuto per avviare la presentazione delle diapositive a partire dalla diapositiva corrente. Tenere premuto nuovamente per terminare la presentazione.

3. Tasto Pagina giù .







Fare clic per andare alla pagina successiva (Page Down). Tenere premuto per attivare la schermata nera. Tenere premuto nuovamente per uscire dalla schermata nera.

4. Tasto mouse .

Fare clic per eseguire un clic sinistro del mouse; tenere premuto per spostare il mouse; fare doppio clic per eseguire un doppio clic sinistro del mouse.

5. Tasto puntatore (Pointer Key) .

Con il software Norwii Presenter in esecuzione, fare doppio clic per passare ciclicamente alle seguenti funzioni:

- Modalità laser digitale: tenere premuto  per attivare il mirino rosso predefinito. Tenendo premuto , fare clic contemporaneamente su  o  per modificare la dimensione del mirino.
- Modalità lente di ingrandimento: tenere premuto  per attivare la lente di ingrandimento. Tenendo premuto , fare clic

contemporaneamente su ◀ o ▶ per modificare le dimensioni della lente.

- Modalità evidenziazione (Highlight): tenere premuto * per attivare il cerchio di evidenziazione che evidenzia il contenuto all'interno del cerchio. Tenendo premuto *, fare clic su ◀ per modificare la dimensione del cerchio.


- Modalità mouse aereo (Air mouse): fare clic su * equivale alla funzione del tasto destro del mouse. Tenere premuto * per spostare il mouse.

- Modalità icona personalizzata: tenere premuto * per visualizzare l'immagine del puntatore del mouse. È possibile caricare immagini personalizzate del puntatore nei formati png, bmp, jpg e gif. Tenendo premuto *, fare clic contemporaneamente su ◀ o ▶ per modificare la dimensione dell'immagine del puntatore.



- Modalità laser fisico: tenere premuto * per attivare il raggio laser fisico; rilasciare per spegnere.

2) Senza il software Norwii Presenter in esecuzione, il tasto puntatore ha solo due modalità: una modalità presentazione e una modalità laser fisico, che si commutano facendo doppio clic su *.

- Modalità presentazione: fare clic non ha alcuna funzione. Tenere premuto in modalità schermo intero di PowerPoint per utilizzare la funzione penna laser integrata di PowerPoint.

• Modalità laser fisico: tenere premuto  per attivare il raggio laser fisico; rilasciare per spegnere.

6. Tasto Mark .

Fare clic per entrare nello stato di marcatura. Spostare la penna nel punto in cui si desidera effettuare una marcatura, tenere premuto il tasto  e muovere il presentatore wireless per tracciare linee e cerchi sullo schermo. Rilasciare  per interrompere il tracciamento delle linee.

7. Tasto Erase/Volume .

Fare clic per cancellare le marcature sullo schermo. Tenere premuto per 1 secondo, quindi muovere il presentatore wireless verso l'alto o verso il basso per regolare il volume del computer.

8. Display

1) Stato non connesso: se il presentatore wireless non è connesso al ricevitore USB o al Bluetooth, il display del presentatore wireless mostrerà lo stato non connesso quando il presentatore wireless viene spento e riacceso, come mostrato nella figura seguente:



2) Stato non connesso del presentatore wireless: quando il presentatore wireless è stato connesso normalmente, se si scollega il ricevitore USB o si disattiva il Bluetooth del computer, il display del presentatore wireless mostrerà lo stato non connesso, come mostrato nella figura

seguinte:



3) Stato Bluetooth in attesa di associazione: spegnere il presentatore wireless, tenere premuto (◀) mentre si accende il presentatore, quindi rilasciare (▶). Il display del presentatore wireless mostrerà lo stato in attesa di associazione, come mostrato nella figura seguente:



4) Intensità del segnale: l'indicazione dell'intensità del segnale sul display è suddivisa in cinque livelli. Cinque livelli corrispondono al segnale massimo. Minore è il numero di livelli del segnale, più debole è il segnale di controllo. È possibile valutare l'ambiente di utilizzo e la distanza di controllo in base all'intensità del segnale. La figura seguente mostra un segnale di tre livelli.



5) Indicazione dei tasti: un simbolo a forma di dito viene visualizzato sul display quando si preme un tasto, come mostrato nella figura seguente:



6) Stato della batteria: l'icona della batteria mostra il valore percentuale del livello di carica residuo.

Il simbolo del fulmine “ ⚡ ” viene visualizzato durante la ricarica e il valore percentuale viene aggiornato in tempo reale. Quando la batteria è completamente carica, l'icona della batteria mostrerà “100”, come mostrato nella figura seguente:



9. Visualizzazione dell'ora

Questo presentatore wireless è dotato di un modulo di temporizzazione che consente di misurare il tempo con precisione e visualizzarlo sul display. Se l'ora visualizzata non corrisponde all'ora reale durante l'uso del presentatore wireless, è possibile correggerla seguendo questi passaggi:

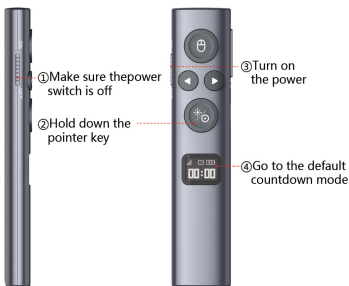
- 1) Collegare il presentatore al ricevitore USB.
- 2) Eseguire il software Norwii Presenter sul computer.
- 3) Accedere alla scheda [Impostazioni] (Settings) del software e selezionare “Impostazioni promemoria” (Reminder Settings).
- 4) Abilitare la funzione “Per i presentatori wireless con schermo OLED, sincronizza l'ora con il computer”.
- 5) Spegnerne il presentatore wireless e riaccenderlo per sincronizzare l'ora.

10. Promemoria conto alla rovescia

1) Impostare il countdown tramite il presentatore wireless:

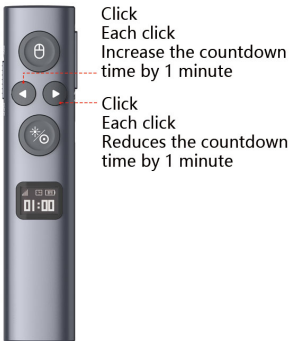
- a) Innanzitutto, spegnere il presentatore wireless. Tenere premuto il tasto puntatore

mentre si riaccende il presentatore per entrare nella modalità countdown. Il display mostrerà il tempo del countdown impostato in precedenza e inizierà a lampeggiare. Se l'ultimo countdown era di 0 minuti, verrà visualizzato come mostrato nella figura sottostante.



b) Quando si è in modalità di impostazione del countdown, fare clic o tenere premuto il tasto Pagina su/giù per impostare il tempo del conto alla rovescia.

● Premere brevemente: aumenta o diminuisce il tempo del countdown di 1 minuto.



● Tenere premuto: aumenta o diminuisce il tempo del countdown di 5 minuti.



long press
in 5-minute increments
Increase the countdown
time continuously

long press
in 5-minute increments
Reduces the countdown
time continuously

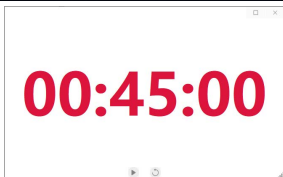
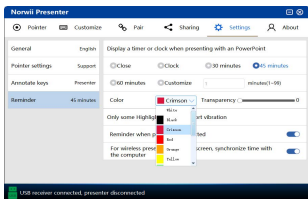
c) Avvio del conto alla rovescia:

Il presentatore wireless terminerà automaticamente l'impostazione e inizierà il conto alla rovescia se non viene eseguita alcuna operazione entro 5 secondi. Il presentatore wireless avviserà tramite una vibrazione di 0,5 secondi a 10 minuti, 5 minuti e 0 minuti prima della fine del conto alla rovescia. Spegner e riaccendere il presentatore non interromperà il conto alla rovescia entro il tempo impostato. Quando il tempo del countdown è scaduto, il conto alla rovescia termina e il display torna a visualizzare l'orologio.

2) Impostare il conto alla rovescia tramite il software Norwii Presenter:

Eseguire il software, selezionare "Reminder" (Promemoria) nella scheda "Settings" (Impostazioni) del software, quindi scegliere l'opzione con tempo predefinito o inserire

un tempo personalizzato. Dopo l'impostazione, verrà visualizzata una finestra del timer; fare clic per avviare il countdown. Il timer sullo schermo può essere reimpostato, riposizionato, ridimensionato e si può ridefinire il colore, come mostrato nella figura seguente:



11. Commutazione della funzione dei tasti Pagina su e Pagina giù.

Tenere premuti contemporaneamente i tasti Pagina su e Pagina giù per commutare tra le quattro modalità.

1) Per impostazione predefinita, i tasti ◀ e ▶ sul presentatore Bluetooth wireless corrispondono rispettivamente ai tasti freccia sinistra e freccia destra della tastiera del computer, risultando adatti per PowerPoint, WPS, Prezi e Keynote.



2) La prima volta che si premono e si tengono premuti contemporaneamente entrambi i tasti Pagina su e Pagina giù sul presentatore wireless, la funzione passerà ai tasti Pagina su e Pagina giù della tastiera del computer. Ciò è adatto per software di visualizzazione di immagini.

PgUp

PgDn

3) La seconda volta che si premono e si tengono premuti contemporaneamente entrambi i tasti Pagina su e Pagina giù, la funzione passerà alla funzione della rotella di scorrimento del mouse. Ciò è adatto per alcune app di video brevi e browser web.



4) La terza volta che si premono e si tengono premuti contemporaneamente entrambi i tasti Pagina su e Pagina giù, la funzione passerà ai tasti freccia su e freccia giù della tastiera del computer. Ciò è adatto per Word, Excel e altre applicazioni.



5) La quarta volta che si premono e si tengono premuti contemporaneamente entrambi i tasti Pagina su e Pagina giù, la funzione passerà ai tasti freccia sinistra e freccia destra predefiniti della tastiera del computer.



6) Dopo la commutazione, le funzioni vengono automaticamente memorizzate e non cambieranno finché non verranno modificate nuovamente.

12. Personalizzazione

Il prodotto supporta la personalizzazione delle funzioni dei tasti Pagina su e Pagina giù. Seguire le indicazioni sull'interfaccia del software Norwii Presenter.

VIII. Dichiarazione FCC

Qualsiasi modifica o cambiamento non espressamente approvato dalla parte responsabile della conformità potrebbe annullare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

1. Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose, e
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.

IX. Dichiarazione di esposizione alle radiazioni FCC

1. Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC stabiliti per un ambiente non controllato. Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata mantenendo una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo dell'utente.

2. Nota: questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle Norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro interferenze dannose in un'installazione residenziale.

Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installata e utilizzata in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, verificabili spegnendo e riaccendendo l'apparecchiatura, si incoraggia l'utente a tentare di correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa situata su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico esperto di radio/TV per assistenza.

X. Certificazioni

CE, ROHS, FDAFCC ID: 2AXGRN95

XI. Dichiarazione di conformità

Questo prodotto laser è conforme a EN 50689:2021 e IEC/EN 60825-1:2014/A11:2021.

Conforme a 21 CFR 1040.10 e 1040.11, salvo scostamenti ai sensi del Laser Notice N. 50 del 24 giugno 2007.

XII. Contatti

Shanghai Norwii Technology Co., Ltd

Address: No.277 Jinfeng Road, Pudong New Area, Shanghai, 201201, China

Tel: 86-21-51872080

Email: support@norwii.com