

NORWii

Manuale utente del prodotto Serie N97s



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

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:



Precauzioni di sicurezza

1. Utilizzare questo prodotto correttamente secondo quanto indicato in questo manuale.
2. Questo prodotto è destinato esclusivamente a uso professionale. È severamente vietato l'uso a bambini di età inferiore a 14 anni.
3. Non dirigere il raggio laser verso occhi umani, anche attraverso riflessi speculari.
4. Non osservare il raggio laser a occhio nudo né utilizzando strumenti ottici (es. telescopi o lenti d'ingrandimento).
5. Evitare di dirigere arbitrariamente il raggio laser verso superfici otticamente riflettenti.
6. Non irradiare persone intenzionalmente o casualmente.
7. Questo prodotto contiene una batteria al litio integrata. Se la batteria si gonfia, interromperne l'uso.
8. Non esporre il prodotto ad ambienti ad alta temperatura né gettarlo nel fuoco.
9. Non immergere questo prodotto in acqua o altri liquidi.
10. Non smontare, urtare o schiacciare il prodotto senza autorizzazione. In caso di malfunzionamento, contattare l'assistenza post-vendita Norwii.

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 del prodotto. Visitare il sito web ufficiale Norwii all'indirizzo www.norwii.com e andare alla pagina "Supporto - Download" (Support - Downloads) 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). 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.

Metodi di connessione

Esistono due metodi di connessione tra il presentatore wireless e il computer. Uno è la connessione tramite ricevitore USB, che supporta le interfacce USB-A e USB-C (nota anche come USB Type-C); l'altro è la connessione tramite Bluetooth.

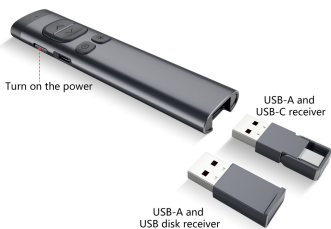
I ricevitori USB hanno priorità più alta rispetto al Bluetooth del computer. Dopo aver collegato il presentatore wireless al computer tramite Bluetooth, inserire il ricevitore USB: il presentatore wireless si disconnetterà dal computer tramite Bluetooth e stabilirà una connessione con il ricevitore USB. 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 quando il ricevitore USB è inserito.

1. Connettere il computer tramite ricevitore USB.

Esistono due tipi di ricevitori USB. Uno è il ricevitore a doppia testa, che contiene connettori USB-A e USB-C

ed è privo di unità USB. L'altro è il ricevitore con unità USB (ricevitore a chiavetta), dotato di connettore USB-A con unità USB interna. In una confezione è presente un solo tipo di ricevitore, sia il ricevitore a doppia testa che il ricevitore con unità USB, non entrambi i tipi di ricevitori USB contemporaneamente.

1) Accendere il presentatore wireless ed estrarre il ricevitore USB dalla parte posteriore 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 il sistema operativo installerà automaticamente il driver. Quando Windows visualizza "Nuovo hardware installato e pronto per l'uso", 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) Sul computer, attivare l' interruttore Bluetooth, 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, accendere l' interruttore di alimentazione del presentatore wireless, quindi rilasciare il tasto Pagina su. A questo punto il LED del presentatore wireless lampeggerà, indicando che è in attesa di associazione (pairing) per i successivi 3 minuti. Il LED si spegnerà dopo una connessione riuscita.

3) Sul computer, individuare "Norwii presenter" o "Norwii N97s" in "Aggiungi dispositivo", fare clic su "Connetti" (Connect). Contestualmente la spia del presentatore si spegne e in "Bluetooth e dispositivi" viene visualizzato "Norwii presenter" o "Norwii N97s" come connesso. A questo punto il presentatore può controllare il computer.

4) Il presentatore wireless Bluetooth memorizza solo l' ultimo dispositivo connesso (computer, iPad, telefono cellulare, ecc.). Quando il presentatore

wireless viene acceso la volta successiva, si collegherà automaticamente all'ultimo dispositivo connesso. Supponiamo che il presentatore venga associato prima al computer A e poi al computer B. All'accensione successiva, il presentatore si collegherà automaticamente al computer B e non potrà collegarsi al computer A. In questo caso, per riconnettersi al computer A, è necessario rimuovere il presentatore wireless in "Impostazioni → Bluetooth e dispositivi" del computer A (ad es., rimuovere Norwii Presenter o Norwii N97s) e quindi associarlo nuovamente al computer A per poterlo controllare.

3. Connessione Bluetooth su computer macOS

1) Sul computer, selezionare "Bluetooth" in "Impostazioni di Sistema" e attivare l'interruttore Bluetooth.

2) Spegnerne il presentatore wireless, tenere premuto il tasto Pagina su del presentatore wireless, accendere l'interruttore di alimentazione del presentatore wireless, quindi rilasciare il tasto Pagina su. A questo punto il LED del presentatore wireless lampeggerà, indicando che è in attesa di associazione (pairing) per i

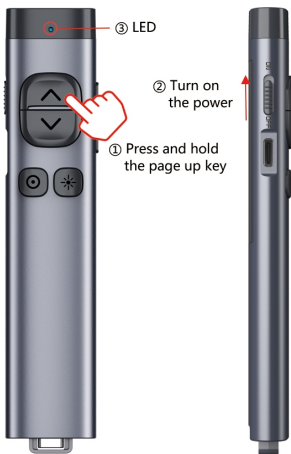
successivi 3 minuti. Il LED si spegnerà dopo una connessione riuscita.

3) Sul computer, trovare "Norwii presenter" o "Norwii N97s" in "Dispositivi vicini" (Nearby Devices), fare clic su "Connetti" (Connect). Contestualmente la spia del presentatore si spegne e in "I miei dispositivi" (My Devices) viene visualizzato "Norwii presenter" o "Norwii N97s" come connesso. A questo punto il presentatore può controllare il computer.

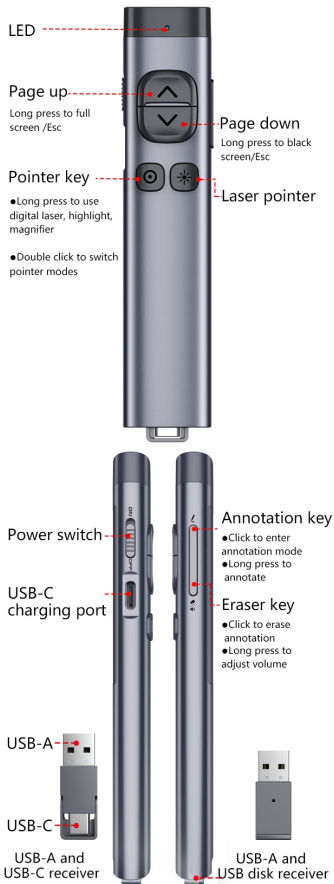
4) Il presentatore wireless Bluetooth memorizza solo l'ultimo dispositivo connesso (computer, iPad, telefono cellulare, ecc.). Quando il presentatore wireless viene acceso la volta successiva, si collegherà automaticamente all'ultimo dispositivo connesso. Supponiamo che il presentatore venga associato prima al computer A e poi al computer B. All'accensione successiva, il presentatore si collegherà automaticamente al computer B e non potrà collegarsi al computer A. In questo caso, per riconnettersi al computer A, è necessario fare clic su "Dimentica questo dispositivo" (Forget This Device) in "Launchpad → Impostazioni di Sistema → Bluetooth → I miei dispositivi" per rimuovere il

presentatore wireless dal computer A (ad esempio, dimenticare Norwii Presenter o Norwii N97s), quindi associarlo nuovamente al computer A per poterlo controllare.

Connettività Bluetooth



Mapa delle funzioni



Specifiche del prodotto

Trasmettitore

Tecnologia: radiofrequenza

Frequenza: 2,4 GHz

Distanza di controllo: 100 metri

Potenza laser: vedere l' etichetta di avvertenza sul prodotto

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 lavoro: 3,6 V - 4,2 V

Tensione di carica: 5 V

Dimensioni: 137*30*13,8 mm

Peso: 46,9 g

Ricevitore USB-A e USB-C

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

Dimensioni: 40*14*6,4 mm

Peso: 3,7 g

Ricevitore USB-A con unità USB

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

Dimensioni: 35*14*8,0 mm

Peso: 3,2 g






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.

Contenuto della confezione





1. Presentatore wireless * 1 (ricevitore USB alloggiato all'interno del presentatore wireless)
2. Custodia per presentatore wireless * 1

Function Description

1. Tasto Pagina su : fare clic per andare alla pagina precedente; tenere premuto per avviare la presentazione delle diapositive a partire dalla diapositiva corrente. Tenere premuto nuovamente per terminare la presentazione.
2. Tasto Pagina giù : fare clic per andare alla pagina successiva; tenere premuto per attivare la schermata nera; tenere premuto nuovamente per uscire dalla schermata nera.
3. Tasto laser fisico : tenere premuto per accendere il raggio laser fisico; rilasciare per spegnere il raggio laser fisico.
4. Tasto puntatore : quando il software Norwii Presenter è in esecuzione, fare doppio clic su T per passare da una modalità all' altra e utilizzare le seguenti funzioni:
 - 1) Laser digitale
In modalità laser digitale, tenere premuto il tasto puntatore  per visualizzare il punto rosso predefinito. Durante l' uso, premere contemporaneamente il tasto Pagina su o Pagina giù per ingrandire o ridurre

le dimensioni del punto. Il colore del punto può essere modificato nel software Norwii Presenter.







2) Tasto evidenziazione (Highlight key)
In modalità evidenziazione (Highlight), tenere premuto il tasto puntatore  per visualizzare il mirino, che può evidenziare il contenuto all' interno del mirino. Mentre si tiene premuto il tasto puntatore , premere  Pagina su o  Pagina giù per regolare la dimensione del mirino.




3) Tasto lente di ingrandimento

(Magnifier key)

In modalità lente di ingrandimento, tenere premuto il tasto puntatore  per visualizzare la lente di ingrandimento predefinita, che può ingrandire i dettagli del contenuto. Tenere premuto il tasto puntatore  mentre si preme  Pagina su o  Pagina giù per regolare le dimensioni della lente.






5. Tasto puntatore  : quando il software Norwii Presenter non è in esecuzione, il tasto puntatore dispone di due modalità: modalità presentazione e modalità mouse. La modalità predefinita è la modalità presentazione; è possibile commutare facendo doppio clic sul tasto puntatore

- 1) In modalità presentazione, fare clic non ha alcuna funzione per evitare l'avanzamento involontario delle diapositive. Tenendo premuto, è possibile utilizzare la funzione laser digitale integrata di PowerPoint quando PowerPoint è a schermo intero.


2) In modalità mouse, un clic corrisponde al clic sinistro del mouse ed è possibile fare clic su un collegamento ipertestuale.

6. Tasto mouse aereo (Air mouse)

In modalità mouse aereo, fare clic sul tasto puntatore  equivale a fare clic con il tasto sinistro del mouse. Tenere premuto il tasto puntatore  e muovere la mano per spostare il cursore del mouse; rilasciare il tasto puntatore  per interrompere lo spostamento del cursore del mouse. Non sono disponibili doppio clic e clic prolungato del tasto sinistro del mouse.







7. Tasto controllo volume

Tenere premuto il tasto volume  per 1 secondo, quindi muovere il presentatore wireless verso l'alto o verso il basso per regolare il volume del computer.



8. Tasto marcatura (Mark key) / Tasto cancella (Eraser key)

Fare clic sul tasto marcatura  , il cursore entra nello stato di marcatura. Tenere premuto il tasto marcatura  e muovere il presentatore wireless per tracciare liberamente linee sullo schermo. Rilasciare il tasto marcatura  per sospendere l'annotazione. Fare clic sul tasto cancella  per cancellare le annotazioni sullo schermo e uscire dallo stato di marcatura.



Istruzioni per la ricarica

1. Questo prodotto può essere completamente carico entro 2 ore di ricarica.
2. Questo prodotto supporta solo la ricarica standard a 5 V, non supporta le varie ricariche rapide. Non può essere caricato con una tensione superiore a 5 V, altrimenti potrebbe bruciare il prodotto.

Stato LED	Descrizione stato
Batteria scarica	Luce blu
In carica	Luce rossa
Carica	Luce verde

FAQ:

1. Il laser è normale e il ricevitore USB viene riconosciuto dal

computer, ma tutte le funzioni del presentatore wireless non funzionano correttamente?

Di solito l'associazione (Pairing) può risolvere questo problema. Scaricare il software Norwii Presenter e seguire le istruzioni di associazione all'interno del software, oppure contattare il nostro servizio post-vendita.

2. Come rilevare se un presentatore wireless è scarico?

Accendere il presentatore wireless. Se il LED non si accende, indica che il presentatore wireless è scarico; se il LED lampeggia lentamente, indica che il presentatore wireless ha poca carica.

3. Cosa fare se il laser non si accende o diventa debole?

Dopo aver acceso il dispositivo, premere il tasto laser: il LED si accende ma il laser non si accende, significa che il modulo laser è danneggiato. Se il punto laser diventa debole, potrebbe essere dovuto a batteria scarica. Se il punto laser rimane debole dopo una carica completa, significa che il modulo laser è stato danneggiato. Contattare l'assistenza post-vendita Norwii per riparazione o sostituzione.

4. Cosa fare se il ricevitore USB viene inserito nella porta USB del computer e il computer non

risponde o non lo riconosce?

Verificare che la porta USB del computer funzioni correttamente e provare un' altra interfaccia USB. Se necessario, provare con un altro computer per stabilire se il problema è del computer o del ricevitore USB.

5. In pratica, alcuni utenti hanno riscontrato che PowerPoint e Keynote non riescono a cambiare pagina in modalità schermo intero dopo aver attivato “ Accesso completo da tastiera ” (Full Keyboard Access).

Su iOS e iPadOS di Apple, quando PowerPoint e Keynote sono in modalità schermo intero, premere i tasti Pagina su e Pagina giù del presentatore wireless non cambia pagina. Invece, il cursore si sposta tra le aree di testo. Disattivare Impostazioni → Accessibilità → Accesso completo da tastiera (Full Keyboard Access).

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.

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.

Certificazioni

CE, ROHS, FDA

FCCID: 2AXGRN95

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 No.50 del 24 giugno 2007.

Supporto prodotto

Shanghai Norwii Technology Co., Ltd.

Indirizzo: No.277 Jinfeng Road,
Pudong New Area, Shanghai, 201201,
Cina

Tel: +86-21-51872080

Email: support@norwii.com