



SNOOP RB

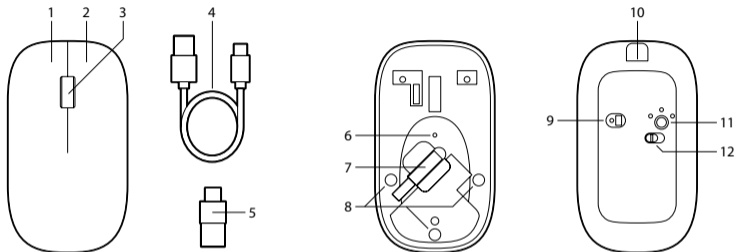
**WIRELESS
RECHARGEABLE
MULTI-MODE
MOUSE**

ENGLISH | FRANÇAIS | ESPAÑOL | DEUTSCH | ITALIANO | PORTUGUÊS
POLSKI | NEDERLANDS | ČEŠTINA | SLOVENČINA | ΕΛΛΗΝΙΚΑ
NORSK | SUOMI | SVENSKA | DANSK | LIETUVIŲ



www.ngs.eu

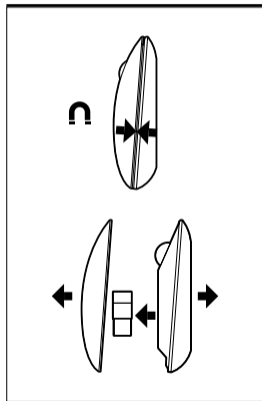
SNOOP-RB



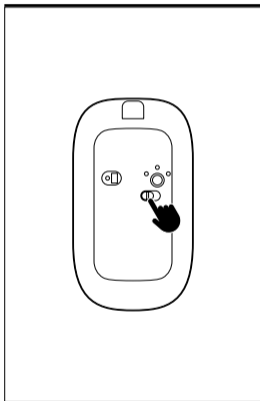
CONTROL BUTTONS

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1 Left button | 7 Receiver compartment |
| 2 Right button | 8 Magnetic closure |
| 3 Scroll wheel | 9 Optical sensor |
| 4 Charging cable | 10 Charging port |
| 5 USB-A / USB-C receiver | 11 Mode button |
| 6 Battery charging LED | 12 On/Off switch |

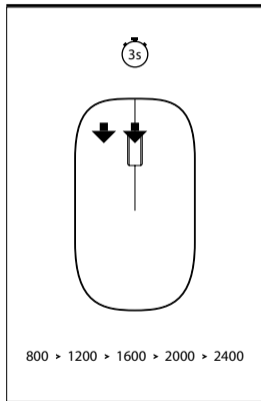
↵



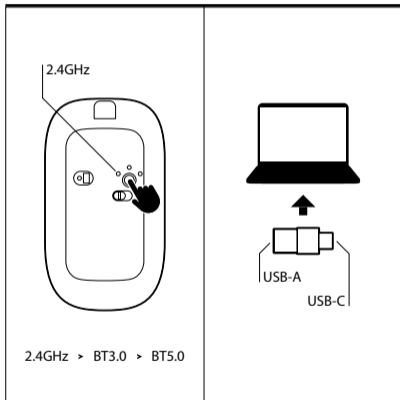
⏻ | 🖱️



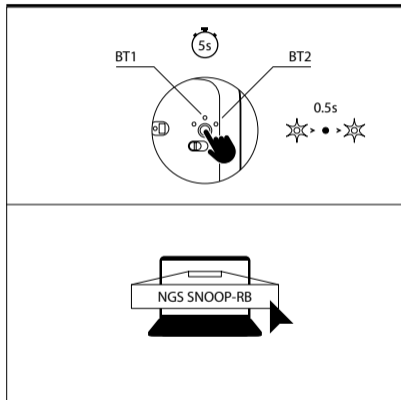
DPI

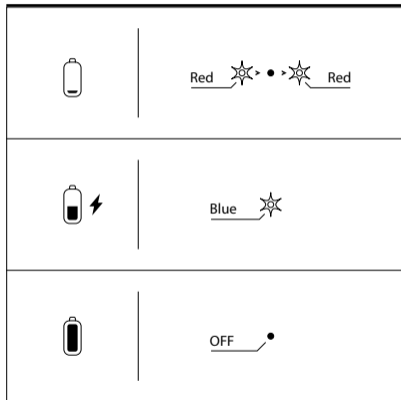
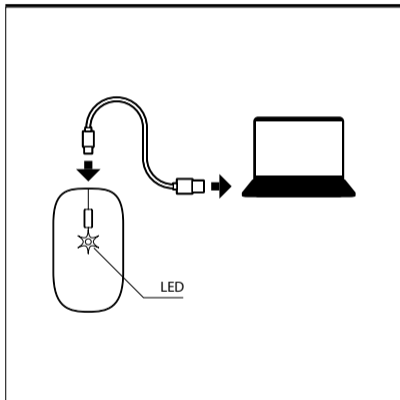


SNOOP-RB



BT





TECHNICAL SPECIFICATIONS

2.4GHz / BT3.0 modes compatible with
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0 mode compatible with above Windows 8
Optical sensor detective speed: 30 ips
Max acceleration speed: 10g
Working range: 8-10m
Key stroke force: 60-100g
Switch life: 3.000.000 times
300mAh internal battery
One charge lasts up to 50 hours working time
Charging time: 2 hours

Battery warranty

The battery is a consumer product, and as such it is under warranty for 12 months.



If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that:

Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist.

Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.

(Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)

BOUTONS DE COMMANDE

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 1 Bouton gauche | 7 Compartiment du récepteur |
| 2 Bouton droit | 8 Fermeture magnétique |
| 3 Molette de défilement | 9 Capteur optique |
| 4 Câble de charge | 10 Port de charge |
| 5 Récepteur USB-A/USB-B | 11 Bouton mode |
| 6 Voyant LED de charge de la batterie | 12 Interrupteur Marche/Arrêt |

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Modes 2,4 GHz /BT3.0 compatibles avec

Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux

Mode BT5.0 compatible avec Windows 8 ci-dessus

Vitesse de détection du capteur optique : 30 ips

Vitesse d'accélération max : 10 g

Plage de fonctionnement : 8 à 10 m

Force de frappe : 60 à 100 g

Durée de vie de l'interrupteur : 3 000 000 fois

Batterie interne 300 mAh

Une charge dure jusqu'à 50 heures de temps de travail

Temps de charge : 2 heures

Garantie de la batterie

La batterie est un consommable, et en tant que telle sa garantie est de 12 mois.



Si dans l'avenir vous deviez vous débarrasser de ce produit veuillez remarquer que :

Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler les produits dans une déchetterie.

Consulter votre responsable local ou votre revendeur pour un conseil sur le recyclage.

(Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)

BOTONES DE CONTROL

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1 Botón izquierdo | 7 Alojamiento del receptor |
| 2 Botón derecho | 8 Cierre magnético |
| 3 Rueda de desplazamiento | 9 Sensor óptico |
| 4 Cable de carga | 10 Puerto de carga |
| 5 Receptor USB-A / USB-C | 11 Botón de modo |
| 6 LED de carga de la batería | 12 Interruptor encendido/apagado |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2.4GHz / BT3.0 modos compatibles con Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0 modo compatible con los anteriores Windows 8
La velocidad de detección del sensor óptico: 90 ips
Velocidad máxima de aceleración: 10g
Rango de trabajo: 8-10m
Fuerza de golpe de tecla: 60-100g
Vida del conmutador: 3.000.000 veces
Batería interna de 300mAh
Una carga dura hasta 50 horas en funcionamiento
Tiempo de carga: 2 horas

Garantía de la batería

La batería es un consumible, y como tal, la garantía de la misma es de 12 meses.



Si en el futuro tiene que desechar este producto, tenga en cuenta que:

Los residuos de productos eléctricos no se tienen que tirar con la basura doméstica. Recíclelo en las instalaciones disponibles.

Consulte a las Autoridades Locales o al distribuidor para que le de instrucciones sobre el reciclaje.

(Directiva sobre la eliminación de Aparatos Electrónicos y Eléctricos)

STEUERTASTEN

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 1 Linke Taste | 7 Fach für Receiver |
| 2 Rechte Taste | 8 Magnetischer Verschluss |
| 3 Scrollrad | 9 Optischer Sensor |
| 4 Ladekabel | 10 Ladeanschluss |
| 5 USB-A / USB-C Empfänger | 11 Modus-Taste |
| 6 Akku-Lade-LED | 12 Ein/Aus-Schalter |

TECNISCHE SPEZIFIKATIONEN

2,4GHz / BT3.0-Modi kompatibel mit
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0-Modus kompatibel mit über Windows 8
Erkennungsgeschwindigkeit des optischen Sensors: 30 ips
Max. Beschleunigungsgeschwindigkeit: 10 g
Arbeitsbereich: 8-10 m
Tastenhubkraft: 60-100 g
Lebensdauer des Schalters: 3.000.000 Mal
300mAh interner Akku
Eine Ladung ermöglicht eine Nutzungsdauer von bis zu 50 Stunden
Aufladezeit: 2 Stunden

Garantie für den Akku

Der Akku ist ein Verbrauchsteil, und als solches hat er eine Garantie für 12 Monate.



Sollten Sie dieses Produkt später einmal entsorgen müssen, beachten Sie bitte, dass elektrische Abfallprodukte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Bitte führen Sie das Produkt dem Recycling zu, sofern eine entsprechende Einrichtung (Wertstoffhof) vorhanden ist.

Fragen Sie bei Ihren Behörden vor Ort nach Möglichkeiten zum Recycling.
(Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte).

TASTI DI CONTROLLO

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| 1 Pulsante sinistro | 7 Vano ricevitore |
| 2 Pulsante destro | 8 Chiusura magnetica |
| 3 Rotella di scorrimento | 9 Sensore ottico |
| 4 Cavo di ricarica | 10 Porta di ricarica |
| 5 Ricevitore USB-A / USB-C | 11 Pulsante Mode |
| 6 LED di carica della batteria | 12 Interruttore On/Off |

SPECIFICHE TECNICHE

Modalità 2.4GHz / BT3.0 compatibili con Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux

Modalità BT5.0 compatibile con Windows 8

Velocità di rilevamento del sensore ottico: 30 ips

Velocità massima di accelerazione: 10g

Campo d'azione: 8-10m

Forza di battitura: 60-100g

Durata dell'interruttore: 3.000.000 di volte

Batteria interna da 300mAh

Una ricarica dura fino a 50 ore di autonomia

Tempo di ricarica: 2 ore

Garanzia della batteria

La batteria è un materiale di consumo e, come tale, ha una garanzia di 12 mesi.



Se in futuro dovesse essere necessario smaltire questo prodotto, si prega di notare che:

I rifiuti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Riciclare in apposite strutture.

Verificare con l'Autorità locale o Rivenditore dove poter riciclare il dispositivo.

(Direttiva sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici)

BOTÕES DE CONTROLE

- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| 1 Botão esquerdo | 7 Compartimento do recetor |
| 2 Botão direito | 8 Fecho magnético |
| 3 Roda de rolagem | 9 Sensor ótico |
| 4 Cabo de carregamento | 10 Porta de carregamento |
| 5 Recetor USB-A / USB-C | 11 Botão de modo |
| 6 LED de carregamento da bateria | 12 Botão ligar/desligar |

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modos 2,4 GHz / BT3.0 compatíveis com
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
Modo BT5.0 compatível com o Windows 8 acima
Velocidade de deteção do sensor ótico: 30 ips
Velocidade máxima de aceleração: 10g
Alcance de funcionamento: 8-10m
Força de toque da chave: 60-100g
Vida útil do botão: 3.000.000 vezes
Bateria interna de 300mAh
50 horas de autonomia com um carregamento
Tempo de carregamento: 2 horas

Garantia da bateria

A bateria é um consumível e, como tal, a garantia da mesma é de 12 meses.



Se a qualquer momento no futuro tiver que se desfazer deste produto, por favor note que:
Os resíduos dos produtos eléctricos não deverão ser misturados juntamente com os resíduos domésticos. Por favor recicle onde seja possível.
Verifique junto da sua Autoridade Local ou comerciante informação acerca de reciclagem.
(Directiva sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico)

PRZYCISKI STEROWANIA

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| 1 Lewy przycisk | 7 Komora odbiornika |
| 2 Prawy przycisk | 8 Zamknięcie magnetyczne |
| 3 Kółko przewijania | 9 Czujnik optyczny |
| 4 Kabel do ładowania | 10 Gniazdo ładowania |
| 5 odbiornik USB-A / USB-C | 11 Przycisk trybów |
| 6 Dioda ładowania LED | 12 Przełącznik On/Off |

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Tryby 2.4GHz / BT3.0 kompatybilne z

Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux

tryb BT5.0 zgodny z systemem wyższym niż Windows 8

Prędkość wykrywania czujnika optycznego: 30 ips

Maksymalne przyspieszenie: 10g

Zakres działania: 8–10 mm

Siła nacisku na klawisze: 60-100g

Żywotność przełącznika: 3 000 000 razy

bateria wewnętrzna 300mAh

Jedno ładowanie wystarcza nawet na 50 godzin czasu pracy

Czas ładowania: 2 godz.

Gwarancja baterii

Akumulator jest materiałem eksploatacyjnym i jako takiemu, zapewnia się 12 miesięcy gwarancji.



Jeżeli w przyszłości zajdzie potrzeba utylizacji niniejszego produktu należy pamiętać, że:

Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Tego typu urządzenia należy przekazać do punktu składowania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Informacje na temat punktów składowania można uzyskać od miejscowych władz i u sprzedawcy.

(Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)

BEDIENINGSTOETSEN

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| 1 Linkerknop | 7 Compartment ontvanger |
| 2 Rechterknop | 8 Magnetische sluiting |
| 3 Scrollwiel | 9 Optische sensor |
| 4 Laadkabel | 10 Laadpoort |
| 5 USB-A / USB-C ontvanger | 11 Modusknop |
| 6 LED voor opladen batterij | 12 Aan-/uitschakelaar |

TECHNISCHE SPECIFICATIES

2,4GHz / BT3.0 modi compatibel met
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0 modus compatibel met bovenstaande Windows 8
Optische sensor detectivesnelheid: 30 ips
Max acceleratiesnelheid: 10g
Werkbereik: 8-10m
Toetsaanslagkracht: 60-100g
Switch levensduur: 3.000.000 keer
300mAh interne batterij
Eén lading gaat tot 50 uur gebruikstijd mee
Laadtijd: 2 uur

Batterij garantie

De batterij is een verbruiksartikel en als zodanig bedraagt de garantie 12 maanden.



Indien u dit product in de toekomst wilt afdanken, dan moet u er rekening mee houden dat:

elektrische producten niet bij het huishoudelijk afval mogen geplaatst worden. Recyclen in de beschikbare installaties.

Raadpleeg de lokale autoriteiten of dealer voor instructies over recycling.

(Richtlijn betreffende de verwijdering van elektrische en elektronische apparatuur)

TLAČÍTKO OVLÁDÁNÍ

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1 Levý knoflík | 7 Přihrádka přijímače |
| 2 Pravý knoflík | 8 Magnetický uzávěr |
| 3 Rolovací kolečko | 9 Optický senzor |
| 4 Nabíjecí kabel | 10 Dobíjecí port |
| 5 USB-A / USB-C přijímač | 11 Knoflík režimu |
| 6 Baterie dobíjecí LED | 12 Tlačítko zapnuto/vypnuto |

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

2.4GHz / BT3.0 režimy kompatibilní s
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0 režim kompatibilní s Windows 8 nahore
Optický senzor zjišťující rychlost: 30 ips
Maximální rychlost zrychlení: 10g
Pracovní rozsah: 8-10m
Síla tahu klíče: 60-100g
Switch life: 3.000.000 krát
300mAh interní baterie
Jedno nabití vydrží až 50 hodin fungování
Dobíjecí čas: 2 hodiny

Záruka na baterie

Baterie je spotřební produkt a jako takový má záruku na 12 měsíců.



Pokud bude tento výrobek třeba v budoucnu zlikvidovat, upozorňujeme, že:

Elektrické produkty nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Je třeba je recyklovat v příslušných zařízeních.

Pro pokyny k recyklaci se obraťte na místní úřady nebo na prodejce.

(Směrnice o likvidaci elektrických a elektronických zařízení)

OVLÁDACIE TLAČIDLÁ

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1 Ľavé tlačidlo | 7 Priehradka prijímača |
| 2 Pravé tlačidlo | 8 Magnetické uzatvorenie |
| 3 Skrolovacie koliesko | 9 Optický snímač |
| 4 Nabíjací kábel | 10 Nabíjací port |
| 5 Prijímač USB-A / USB-C | 11 Tlačidlo režimu |
| 6 LED nabíjanie batérie | 12 On/Off vypínač |

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

2.4GHz / BT3.0 režimy kompatibilné s
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0 režim kompatibilný s hore uvedeným Windows 8
Detekčná rýchlosť optického snímača: 30 ips
Maximálna rýchlosť urýchlenia: 10g
Pracovný rozsah: 8-10m
Sila stlačenia klávesu: 60-100g
Životnosť spínača: 3.000.000 krát
300mAh vnútorná batéria
Dĺžka trvania batérie na jedno nabitie je až 50 hodín
Dĺžka nabíjania: 2 hodiny

Záruka batérie

Batéria je spotrebný materiál, a preto záruka je 12 mesiacov.



Ak v budúcnosti budete musieť tento produkt vyhodiť, vezmite prosím na vedomie, že: Odpad z elektronických výrobkov sa nesmie likvidovať s domovým odpadom. Recyklujte ho v dostupných zariadeniach.

Informujte sa u miestnych úradov alebo u predajcu a požiadajte o pokyny na recykláciu. (Smernica o likvidácii elektrických a elektronických zariadení)

ΚΟΥΜΠΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1 Αριστερό πλήκτρο | 7 Θάλαμος δέκτη |
| 2 Δεξί πλήκτρο | 8 Μαγνητικό κλείσιμο |
| 3 Τροχός κύλισης | 9 Οπτικός αισθητήρας |
| 4 Καλώδιο φόρτισης | 10 Θήρα φόρτισης |
| 5 Είσοδος USB-A / USB-C | 11 Πλήκτρο λειτουργίας |
| 6 LED φόρτισης μπαταρίας | 12 Διακόπτης On/Off |

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

2.4GHz / BT3.0 λειτουργίες συμβατές με Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0 λειτουργία συμβατή με Windows 8 ή νεότερα
Ταχύτητα ανίχνευσης οπτικού αισθητήρα: 30 ips
Μέγιστη επιτάχυνση: 10g
Εύρος εργασίας: 8-10m
Δύναμη χτυπήματος πλήκτρου: 60-100g
Αντοχή διακόπτη: 3.000.000 φορές
300mAh εσωτερική μπαταρία
Μια φόρτιση διαρκεί μέχρι 50 ώρες χρήσης
Χρόνος φόρτισης: 2 ώρες

Εγγύηση μπαταρίας

Η μπαταρία είναι αναλώσιμη, και ως τέτοια, η παρεχόμενη εγγύηση είναι για 12 μήνες.



Αν στο μέλλον παραστεί η ανάγκη απόρριψης του προϊόντος, λάβετε υπόψη:

Πως τα απόβλητα ηλεκτρονικών προϊόντων δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ανακυκλώστε το στις διαθέσιμες εγκαταστάσεις.

Αποταθείτε στις αρμόδιες Τοπικές Αρχές ή στον εμπορικό αντιπρόσωπο για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση. (Οδηγία περί απόρριψης Ηλεκτρονικών και Ηλεκτρικών Συσκευών)

KONTROLLKNAPPER

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| 1 Venstre knapp | 7 Mottakerom |
| 2 Høyre knapp | 8 Magnetisk lukking |
| 3 Rullehjul | 9 Optisk sensor |
| 4 Ladekabel | 10 Ladeport |
| 5 USB-A / USB-C-mottaker | 11 Modus-knapp |
| 6 Batterilader-LED | 12 Av/på-bryter |

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

2,4 GHz / BT3.0-moduser kompatible med Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
 BT5.0-modus kompatibel med Windows 8 og over
 Detektivhastighet for optisk sensor: 30 ips
 Maks akselerasjonshastighet: 10g
 Arbeidsområde: 8-10m
 Tasteslagkraft: 60-100g
 Bytt levetid: 3.000.000 ganger
 300mAh internt batteri
 Én ladning varer opptil 50 timer arbeidstid
 Ladetid: 2 timer

Batterigaranti

Batteriet er et forbrukerprodukt, og som sådan er det garanti i 12 måneder.



Hvis du når som helst i fremtiden trenger å avhende dette produktet, vær oppmerksom på at Avfall fra elektriske produkter skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall.

Vennligst resirkulere der fasiliteter finnes.

Få råd om resirkulering av lokale myndigheter eller forhandler.

(Direktiv om Elektrisk og Elektronisk Utstyr)

OHJAUSPAINIKKEET

- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| 1 Vasen painike | 7 Vastaanotinlokero |
| 2 Oikea painike | 8 Magneettinen suljin |
| 3 Vieritysrulla | 9 Optinen tunnistin |
| 4 Latauskaapeli | 10 Latausportti |
| 5 USB-A / USB-C vastaanotin | 11 Asetuspainike |
| 6 Akussa LED-latausvalo | 12 On/Off-katkaisin |

TEKNISET TIEDOT

2,4GHz / BT3,0 yhteensopivuus

Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux

BT5,0 yhteensopiva Windows 8:ä uudemman version kanssa

Optisen tunnistimen seuratanopeus: 30 ips

Maksimikiihtymisnopeus: 10g

Kantama: 8-10m

Painallusvoima: 60-100g

Kytkimen ikä: 3 000 000 kertaa

300mAh sisäakku

Yksi lataus riittää jopa 50 käyttötunnille

Latausaika: 2 tuntia

Akun takuu

Akku on kulutustavara ja sellaisenaan sillä on 12 kuukauden takuu.



Jos joudut tulevaisuudessa hävittämään tämän tuotteen, huomaa, että:

Sähköjätettä ei tule hävittää talousjätteiden mukana. Kierrätä viemällä asianmukaisin paikkoihin.

Kysy neuvoja paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä.

(Sähkö- ja elektroniikkaromudirektiivi)

KONTROLLKNAPPAR

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| 1 Vänster knapp | 7 Mottagarutrymme |
| 2 Höger knapp | 8 Magnetisk förslutning |
| 3 Skrollningshjul | 9 Optisk sensor |
| 4 Laddningskabel | 10 Laddningsport |
| 5 USB-A-/USB-C-mottagare | 11 Lägesknapp |
| 6 Batteriladdnings-LED | 12 På/av-knapp |

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

2.4GHz/BT3.0-lägen kompatibla med
Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0-läge kompatibelt med ovanstående Windows 8
Detektivhastighet för optisk sensor: 30 ips
Högsta accelerationshastighet: 10g
Arbetsområde: 8-10 m
Tangentens slagkraft: 60-100g
Byter livslängd: 3.000.000 gånger
Internt 300mAh-batteri
En laddning varar upp till 50 timmar
Laddningstid: 2 timmar

Batterigaranti

Batteriet är en konsumentprodukt och har en garanti på 12 månader.



Om du vid något framtida tillfälle skulle vilja kassera produkten, vänligen notera att:

Elektriskt avfall bör ej kasseras tillsammans med hushållsavfall. Vänligen använd återvinningsstation för detta.

Du kan vända dig till ditt lokala ombud eller återförsäljare för att få råd om återvinning.
(Råd gällande elektriskt avfall och elektronisk utrustning)

KONTROLKNAPPER

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| 1 Venstre knap | 7 Modtager rum |
| 2 Højre knap | 8 Magnetisk lukning |
| 3 Rullehjul | 9 Optisk sensor |
| 4 Opladningskabel | 10 Opladningsport |
| 5 USB-A / USB-C-modtager | 11 Program knap |
| 6 LED batteriopladning | 12 Tænd/sluk-knap |

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

2,4 GHz / BT3.0-programmer kompatibel med Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux
BT5.0-program kompatibel med ovennævnte Windows 8
Registreret hastighed for optisk sensor: 30 ips
Maksimal accelerationshastighed: 10 g
Arbejdsrækkevidde: 8-10m
Nøgleslagkraft: 60-100g
Afbryder levetid: 3.000.000 gange
300mAh internt batteri
En opladning varer op til 50 timers køretid
Opladningstid: 2 timer

Batteriets garanti

Batteriet er et forbrugerprodukt, og som sådan er der en garanti på 12 måneder.



Hvis du på hvilket som helst tidspunkt i fremtiden skulle have brug for at bortskaffe dette produkt, skal du være opmærksom på at:

Bortskaffelse af elektriske produkter og batterier må ikke se med almindeligt husholdningsaffald. Aflever venligst på genbrugsstationen, når det er muligt.

Tjek med din lokale kommune eller forhandler for gode råd om genbrug.
(Direktivet for bortskaffelse af affald med elektrisk og elektronisk udstyr).

VALDYMO MYGTUKAI

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 1 Mygtukas iš kairės | 7 Imtuvo skyrius |
| 2 Mygtukas iš dešinės | 8 Magnetinis uždarymas |
| 3 Ratukas | 9 Optinis sensorius |
| 4 Įkrovimo laidas | 10 Įkrovimo lizdas |
| 5 USB-A / USB-C imtuvas | 11 Režimų mygtukas |
| 6 Nuo baterijų įkraunamas LED | 12 On/Off jungiklis |

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

2.4GHz / BT3.0 režimai, veikiantys su

Windows 98/Me/2000/XP/Vista/7/8/10. Mac/Linux

BT5.0 režimas, veikiantis su programomis, naujesnėmis nei Windows 8

Optinio sensorius nustatantis greitį: 30 ips

Didžiausias pagreitis: 10g

Veikimo diapazonas: 8-10m

Pagrindinio smūgio jėga: 60-100g

Keisti gyvybę: 3.000.000 kartų

300mAh vidinė baterija

Vienas įkrovimas trunka iki 50 darbo valandų

Įkrovimo laikas: 2 valandos

Baterijos garantija

Baterija yra plataus vartojimo gaminyje, todėl jai suteikiama 12 mėnesių garantija.



Jei ateityje turėsite išmesti šį gaminį, atkreipkite dėmesį, kad:

Elektrinių gaminių atliekos neturėtų būti šalinamos kartu su buitinėmis atliekomis. Jei įmanoma, perdirbkite.

Kreipkitės į vietinę valdžios instituciją ar pardavėją dėl perdirbimo patarimų.

(Elektrinės ir elektroninės įrangos atliekų direktyva)

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE



LURBE GRUP S.A, SAN SEBASTIÁN, ESPAGNE, SOUS SA RESPONSABILITÉ EXCLUSIVE, CERTIFIE LA CONFORMITÉ DU PRODUIT :
LURBE GRUP S.A, SAN SEBASTIÁN, ESPAÑA, DECLARA SOB A SUA EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE A CONFORMIDADE DO PRODUTO:

NGS: **SOURIS NGS** / MODÈLE: **SNOOP-RB**

NGS: **RATO NGS** / MODELO: **SNOOP-RB**

A ÉTÉ TESTÉ CONFORMÉMENT AUX NORMES STANDARD EUROPÉENNES HARMONISÉES SUIVANTES :

FOI TESTADO EM CONFORMIDADE COM AS SEGUINTE NORMAS STANDARD EUROPEIAS HARMONIZADAS:

EN 55032: 2015 **ETSI EN 301 489-1 V2.1.1**

EN 55024: 2010 + A1: 2015 **ETSI EN 301 489-3 V2.1.1**

EN 61000-3-2: 2014 **ETSI EN 300 440 V2.1.1**

EN 61000-3-3: 2013 **IEC 62321**

EN 62479: 2010

EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013

ET RESPECTE DONC LES EXIGENCES ET LES DISPOSITIONS DES DIRECTIVES SUIVANTES DU PARLEMENT EUROPÉEN :

E, POR CONSEQUINTE, CUMPRE COM OS REQUISITOS E PROVISÕES DAS SEGUINTE DIRECTIVAS DO PARLAMENTO EUROPEU:

DIRECTIVE DE COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE (EMC) 2014/30/EU

DIRECTIVE SUR LES ÉQUIPEMENTS RADIO 2014/53/EU

DIRECTIVE ROHS 2011/65/EU & (EU) 2015/863

DIRECTIVA DE COMPATIBILIDADE ELECTROMAGNÉTICA (EMC) 2014/30/EU

DIRECTIVA RELATIVA AOS EQUIPAMENTOS DE RÁDIO 2014/53/EU

DIRECTIVA ROHS 2011/65/EU & 2015/863/EU

REPRÉSENTANT AUTORISÉ :

REPRESENTANTE AUTORIZADO:

LURBE GRUP S.A

PORTUETXE 27

20018 SAN SEBASTIÁN (GUIPÚZCOA)

SPAIN

SAN SEBASTIÁN, LE 15 FÉVRIER 2021

SAN SEBASTIÁN, 15 DE FEVEREIRO DE 2021

SIGNÉ
ASSINADO

NESTOR ALZUGARAY
PRODUCT MANAGER

FR
PT



technical support: www.ngs.eu/support

www.ngs.eu