



FLYING START.

Whoooo.



Opus Office Mouse

Opus Kantoormuis

Opus Souris de Bureau

Opus Büro-Maus

971251 - BB00WBM26

A  brand

The logo for "cool blue brand" features the words "cool" and "blue" stacked vertically in white, lowercase, sans-serif font, enclosed within an orange circle.

V1.0

TABLE OF CONTENTS

1. CONNECT YOUR MOUSE (USB)	4
2. CONNECT YOUR MOUSE (BLUETOOTH)	4
3. CHARGE YOUR MOUSE	5
4. ADJUST THE DPI	5
5. NAVIGATE WITH YOUR MOUSE	6
6. SCROLL WITH YOUR MOUSE	6
SAFETY WARNINGS	8

INHOUDSOPGAVE

1. JE MUIS AANSLUITEN (USB)	10
2. JE MUIS AANSLUITEN (BLUETOOTH)	10
3. JE MUIS OPLADEN	11
4. DE DPI AANPASSEN	11
5. DE FUNCTIES VAN JOUW MUIS	12
6. SCROLLEN MET JE MUIS	12
VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN	14

TABLE DES MATIÈRES

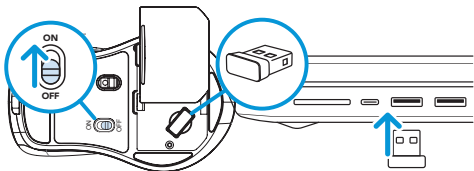
1. CONNECTER VOTRE SOURIS (USB)	16
2. CONNECTER VOTRE SOURIS (BLUETOOTH)	16
3. CHARGER VOTRE SOURIS	17
4. RÉGLER LE PPP	17
5. NAVIGUER AVEC VOTRE SOURIS	18
6. SCROLLER AVEC VOTRE SOURIS	18
AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ	20

INHALTSVERZEICHNIS

1. DEINE MAUS ANSCHLIEßEN (USB)	22
2. DEINE MAUS ANSCHLIEßEN (BLUETOOTH)	22
3. DEINE MAUS AUFLADEN	23
4. DPI-EINSTELLUNGEN ANPASSEN	23
5. MIT DEINER MAUS NAVIGIEREN	24
6. SCROLLEN MIT DEINER MAUS	24
SICHERHEITSHINWEISE	26

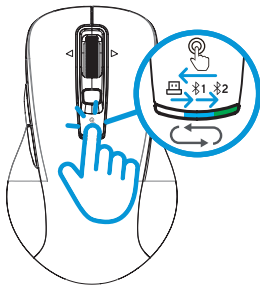
1. CONNECT YOUR MOUSE (USB)

Remove the foil and turn the mouse on. Slide open the hatch on the bottom. Take the USB receiver out of the mouse and stick it into the USB-A port of your laptop or desktop. Close the hatch again. The connection should establish within a couple seconds.



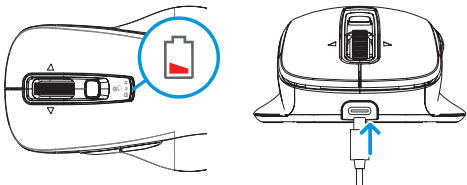
2. CONNECT YOUR MOUSE (BLUETOOTH)

Press the connection button and set it to the desired Bluetooth channel. Next, press and hold the button until the light starts flashing. Open the Bluetooth settings on your laptop or desktop and select the mouse. The connection should establish within a couple of seconds. Use your mouse on multiple devices? Repeat this step. You can easily switch between the channels with this connection button.



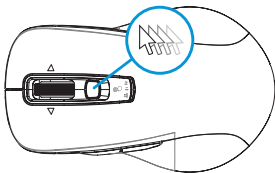
3. CHARGE YOUR MOUSE

If the light on top of your mouse is flashing, the battery is empty. Charge the mouse with the included USB-A to USB-C cable. You can connect this to the USB-C port of your device. Don't use fast chargers. The mouse doesn't support this and it shortens the lifespan.



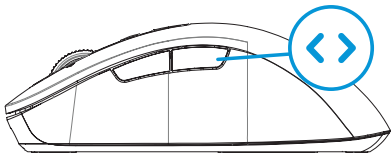
4. ADJUST THE DPI

Adjust the speed of your mouse by adjusting the DPI. Briefly press the button on top of the mouse. You can choose from 5 speeds: 1000DPI (very slow), 1600DPI (slow), 2400DPI (medium), 3200DPI (fast), and 4800DPI (very fast).



5. NAVIGATE WITH YOUR MOUSE

The mouse has 'forward' and 'backward' buttons. The functions differ per device. The mouse automatically recognizes whether you're working with Mac or Windows.

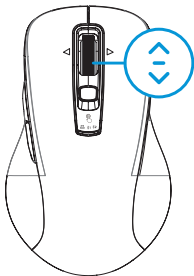


On Mac, use the 'forward' and 'backward' buttons to switch between applications.

On Windows, use the 'forward' and 'backward' buttons to navigate between windows.

6. SCROLL WITH YOUR MOUSE

This mouse has a 'smart flying' scroll wheel on the front. Scroll at a high speed by quickly spinning the wheel forwards or backwards.



SAFETY WARNINGS

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Always follow these instructions and note the warnings, save this document for future use as long as you own or use the device, and give it to the next users of the device.
2. Make sure you read and understand the entire manual before you use the device.
3. Use the device only in the application for which it is intended, namely as a pointing device that is connected to a laptop or computer to control the cursor on the screen with a hand movement.
4. Before you connect a device, check if the output power of the charger provides enough power for the connected device.
5. Don't expose the device to extreme heat, like sunlight or fire. Avoid sudden temperature shifts.
6. Don't use or use the device in moist or wet conditions.
7. Don't use the device close to explosive gasses or flammable materials.
8. Don't burn the device.
9. Avoid contact with the chemicals of the battery. When the chemicals of the battery come into contact with skin or the eyes, stop using the device right away, use plenty of water to rinse off the chemicals, and contact a doctor.
10. Don't throw, shake, vibrate, drop, or mechanically misuse the device and don't expose it to impacts.
11. Don't cover the device with objects that affect the heat dispersal.
12. Only use the device with the included cables or with cables that came with the device. Don't use the device when the included cables are damaged or have gotten damaged over time.
13. Disconnect the device when it's not in use. Don't charge or discharge the device unsupervised.
14. Keep the device away from children.
15. Don't disassemble, open, or repair the device.
16. Only clean the device with a damp cloth with water. Don't use (aggressive) cleaning agents.
17. This device can be used by people with reduced physical, sensory, or mental capacity, or by people without experience and knowledge, given that they're supervised or have gotten instructions about safe use of the product and understand any dangers.

WARRANTY AND LIABILITY

This device comes with a warranty period of five (5) years after the date of purchase. For more information about the warranty terms and conditions, go to <https://www.coolblue.nl/en/customer-service>. Wisepick Productions B.V. can in no way be held liable for material and immaterial damage suffered by you, others, the device, other property, or the property of others due to non-compliance with the instructions in this manual.



We, Wisepick Productions B.V., hereby declare as the manufacturer that the product 971251 of our brand BlueBuilt, produced in China, has been tested in accordance with all relevant CE standards and regulations, and that all tests have been successfully passed. This includes, but is not limited to, the RED Directive 2014/53/EU.



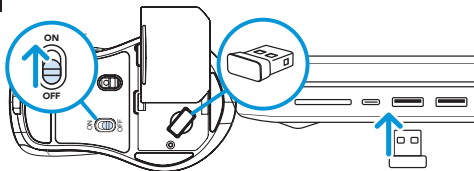
The full Declaration of Conformity (and the Safety Data Sheet, if applicable) can be found and downloaded via: <http://productip.com/?f=3f5336>



This symbol on the product indicates that it can't be treated as regular waste, but that it's supposed to be collected separately. Hand the product in at a collection point for the recycling of electronic devices if you live in the EU or in a different European country that has a separate collection system for electronic devices. If you correctly dispose of the product, you help to avoid risks for the environment and public health which might arise by the mishandling of disposed devices. Recycling materials contributes to the maintenance of our natural resources.

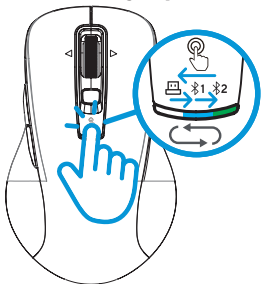
1. JE MUIS AANSLUITEN (USB)

Verwijder de folie en zet de muis aan. Schuif het klepje aan de onderkant open. Haal de USB ontvanger uit de muis en steek deze in de USB-A poort van je laptop of desktop. Klik het klepje weer dicht. De verbinding komt binnen enkele seconden tot stand.



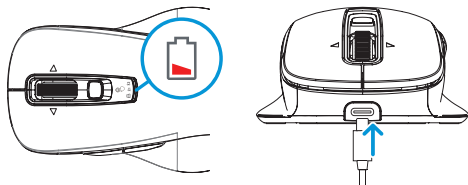
2. JE MUIS AANSLUITEN (BLUETOOTH)

Druk op de verbindingknop en zet deze op het gewenste Bluetooth kanaal. Houd daarna de knop ingedrukt tot het lampje knippert. Open de bluetooth instellingen op je laptop of desktop en selecteer de muis. De verbinding komt binnen enkele seconden tot stand. Gebruik je jouw muis op meerdere apparaten? Herhaal dan deze stap. Je wisselt gemakkelijk tussen de kanalen met deze verbindingknop.



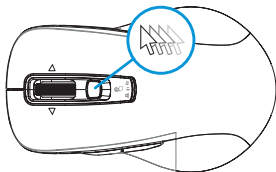
3. JE MUIS OPLADEN

Als het lampje aan de bovenkant van je muis knippert, is de accu leeg. Je laadt de muis op via de meegeleverde USB-A naar USB-C kabel. Deze stop je in de USB-C poort van je apparaat. Gebruik geen snelladers. Dit ondersteunt de muis niet en gaat ten koste van de levensduur.



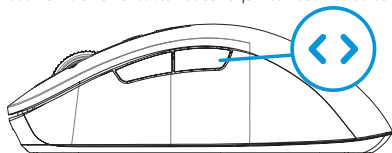
4. DE DPI AANPASSEN

Verander de snelheid van je muis en pas de DPI aan. Druk kort op het knopje op de bovenkant van de muis. Je kiest uit 5 snelheden: 1000 DPI (zeer langzaam), 1600 DPI (langzaam), 2400 DPI (middel), 3200 DPI (snel) en 4800 DPI (heel snel).



5. DE FUNCTIES VAN JOUW MUIS

De muis heeft 'forward' en 'backward' knoppen. De functie verschilt per apparaat. De muis herkent automatisch of je met Mac of Windows werkt.

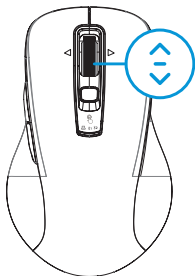


Gebruik op Mac de 'forward' en 'backward' knoppen om te switchen tussen applicaties.

Gebruik op Windows de 'forward' en 'backward' knoppen om te navigeren tussen vensters.

6. SCROLLEN MET JE MUIS

Deze muis heeft een 'smart flying' scrollwiel aan de voorkant. Scroll op hoge snelheid door het wiel snel vooruit of achteruit te draaien.



VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. Volg altijd deze instructies en waarschuwingen op en bewaar deze documentatie voor toekomstig gebruik zolang u het apparaat gebruikt en/of in bezit heeft en geef ze door aan de volgende gebruikers van het apparaat.
2. Zorg ervoor dat u de instructies in deze handleiding volledig gelezen en begrepen heeft voordat u het apparaat gebruikt.
3. Gebruik het apparaat alleen in de toepassing waarvoor deze bedoeld is, namelijk als aanwijsapparaat dat aan een laptop of computer gekoppeld wordt om de cursor op het beeldscherm met een handbeweging te besturen.
4. Controleer voordat u een apparaat aansluit of het uitgangsvermogen van de oplader voldoende stroom kan leveren voor het aangesloten apparaat.
5. Het apparaat niet blootstellen aan extreme warmte, zoals zonlicht of vuur. Vermijd plotselinge temperatuursveranderingen.
6. Het apparaat niet gebruiken of bewaren onder vochtige of natte omstandigheden.
7. Het apparaat niet gebruiken in de buurt van explosieve gassen of ontvlambare materialen.
8. Het apparaat niet verbranden.
9. Vermijd contact met de chemicaliën van de accu. Wanneer er chemicaliën van de accu op de huid of in de ogen komen, staak dan het gebruik van apparaat onmiddellijk, gebruik voldoende water om de chemicaliën weg te spoelen en raadpleeg een (huis)arts.
10. Niet met het apparaat gooien, schudden, laten trillen, laten vallen, blootstellen aan schokken en niet mechanisch misbruiken.
11. Het apparaat niet afdekken met voorwerpen die de warmteafvoer beïnvloeden.
12. Gebruik het apparaat alleen de meegeleverde kabels of de kabels die bij het apparaat zijn geleverd. Gebruik het apparaat niet wanneer de meegeleverde kabels beschadigd zijn of in de loop der tijd beschadigd raken.
13. Het apparaat loskoppelen indien deze niet in gebruik is. Het apparaat niet zonder toezicht opladen of ontladen.
14. Het apparaat uit de buurt van kinderen houden.
15. Demonteer, open of repareer het apparaat niet.
16. Maak het apparaat enkel schoon met een vochtige doek met water. Gebruik geen (aggressive) reinigingsmiddelen.

17. Dit apparaat kan worden gebruikt door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of personen zonder ervaring en kennis op voorwaarde dat zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het product en de bijbehorende gevaren begrijpen.

GARANTIE EN AANSPRAKELIJKHEID

Dit apparaat wordt geleverd met een garantieperiode van vijf (5) jaar na aankoop. Ga voor meer informatie over de garanti voorwaarden naar www.coolblue.nl/klantenservice. Wisepick Productions B.V. kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor materiële schade en immateriële schade aan u of aan anderen, het apparaat, uw andere eigendommen of eigendommen van anderen ontstaan door het niet opvolgen van de instructies in deze handleiding.



Wij, Wisepick Productions B.V., verklaren als fabrikant dat het product 971251 van ons merk BlueBUILT, geproduceerd in China, is getest conform alle relevante CE-normen en voorschriften en dat alle tests met succes zijn doorstaan. Dit omvat, maar is niet beperkt tot de richtlijn RED 2014/53/EU.



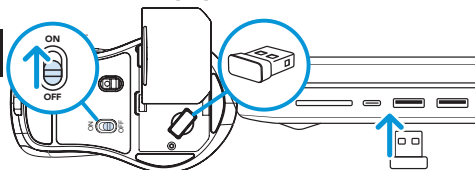
De volledige conformiteitsverklaring (en het blad met veiligheidsgegevens indien van toepassing) kan worden gevonden en gedownload via: <http://productip.com/?f=3f5336>



Dit symbool op het product geeft aan dat dit product niet mag worden behandeld als normaal huishoudelijk afval, maar gescheiden moet worden ingezameld. Lever het product in bij een inzamelpunt voor het recyclen van afgedankte elektrische en elektronische apparaten als u binnen de EU woont of in andere Europese landen die aparte inzamelingsystemen hebben voor afgedankte elektrische en elektronische apparaten. Door het product op de juiste manier als afval te verwijderen, helpt u mogelijk risico voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen, dat anders zou kunnen ontstaan door een verkeerde behandeling van afgedankte apparatuur. Het recyclen van materialen draagt bij aan het behoud van onze natuurlijke hulpbronnen.

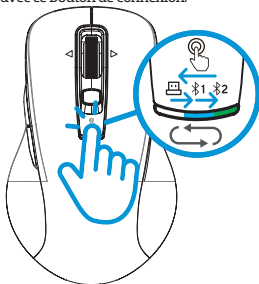
1. CONNECTER VOTRE SOURIS (USB)

Retirez le film et allumez la souris. Faites glisser le clapet en dessous pour l'ouvrir. Retirez le récepteur USB de la souris et branchez-le sur le port USB-A de votre ordinateur portable ou PC. Refermez le clapet. La connexion sera établie en quelques secondes.



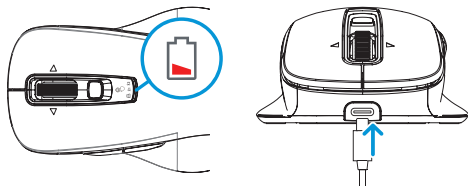
2. CONNECTER VOTRE SOURIS (BLUETOOTH)

Appuyez sur le bouton de connexion et réglez-le sur le canal Bluetooth souhaité. Appuyez ensuite sur le bouton et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant clignote. Ouvrez les paramètres Bluetooth sur votre ordinateur portable ou PC et sélectionnez la souris. La connexion sera établie en quelques secondes. Vous utilisez votre souris sur plusieurs appareils ? Répétez alors cette étape. Vous pouvez facilement basculer entre les canaux avec ce bouton de connexion.



3. CHARGER VOTRE SOURIS

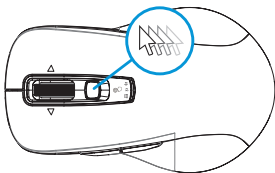
Si le voyant au-dessus de votre souris clignote, la batterie est vide. Chargez la souris via le câble USB-A vers USB-C inclus. Branchez-le sur le port USB-C de votre appareil. N'utilisez pas de chargeurs rapides. La souris ne les prend pas en charge et sa durée de vie sera impactée.



FR

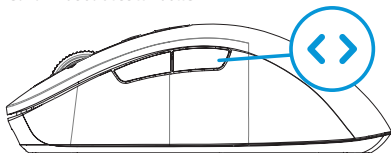
4. RÉGLER LE PPP

Modifiez la vitesse de votre souris et réglez le PPP. Appuyez brièvement sur le bouton situé au-dessus de la souris. Vous avez le choix parmi 5 vitesses : 1000 PPP (très lent), 1600 PPP (lent), 2400 PPP (moyen), 3200 PPP (rapide) et 4800 PPP (très rapide).



5. NAVIGUER AVEC VOTRE SOURIS

La souris a des boutons « Suivant » et « Précédent ». Leur fonction varie d'un appareil à l'autre. La souris détecte automatiquement si vous travaillez sur un Mac ou avec Windows.

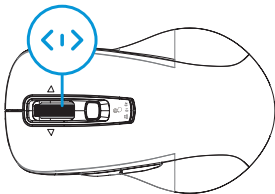


Sur un Mac, les boutons « Suivant » et « Précédent » permettent de passer d'une appli à l'autre.

Sous Windows, utilisez les boutons « Suivant » et « Précédent » pour passer d'une fenêtre à l'autre.

6. SCROLLER AVEC VOTRE SOURIS

Cette souris possède deux molettes de défilement. Il y a une molette de défilement « smart flying » sur le devant. Scrollez à grande vitesse en tournant rapidement la molette vers l'avant ou vers l'arrière. Utilisez la molette de défilement sur la gauche pour faire défiler horizontalement vos fichiers.



AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Suivez toujours ces instructions et avertissements. Conservez cette documentation pour référence ultérieure tant que vous utilisez et/ou possédez l'appareil et transmettez-la aux utilisateurs ultérieurs de l'appareil.
2. Assurez-vous d'avoir entièrement lu et compris les instructions de ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil.
3. Utilisez l'appareil uniquement dans l'application pour laquelle il est destiné, à savoir en tant que périphérique de pointage connecté à un ordinateur portable ou à un ordinateur pour contrôler le curseur sur l'écran d'un mouvement de la main.
4. Avant de connecter un appareil, vérifiez si la puissance de sortie du chargeur peut fournir suffisamment de courant à l'appareil connecté.
5. N'exposez pas l'appareil à une chaleur excessive, à savoir au soleil ou aux flammes, par exemple. Évitez les changements brusques de température.
6. N'utilisez ou entreposez pas l'appareil dans un environnement humide ou mouillé.
7. N'utilisez pas l'appareil à proximité de gaz explosifs ou de matériaux inflammables.
8. Ne brûlez pas l'appareil.
9. Évitez tout contact avec les substances chimiques de la batterie. Si des substances chimiques de la batterie entrent en contact avec votre peau ou vos yeux, arrêtez immédiatement d'utiliser l'appareil, rincez abondamment la partie du corps concernée avec de l'eau et consultez un médecin (généraliste).
10. Ne pas jeter, secouer, faire vibrer, faire tomber, soumettre à des chocs ou contraindre mécaniquement l'appareil.
11. Ne couvrez pas l'appareil avec des objets pouvant compromettre la dissipation de la chaleur.
12. Utilisez l'appareil uniquement avec les câbles inclus dans l'emballage ou les câbles que vous avez reçus avec l'appareil. N'utilisez pas l'appareil si les câbles fournis sont endommagés ou s'abiment avec le temps.
13. Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant que vous le chargez ou le déchargez.
14. Gardez l'appareil hors de portée des enfants.
15. Ne pas démonter, ouvrir ni réparer l'appareil.
16. Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon humide et de l'eau. N'utilisez pas de nettoyants (agressifs).

17. Cet appareil peut être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles soient supervisées ou aient reçu des instructions concernant l'utilisation sécurisée du produit et qu'elles comprennent les risques encourus.

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ

Cet appareil est couvert par une période de garantie de cinq (5) ans après l'achat. Pour plus d'informations sur les conditions de garantie, rendez-vous sur coolblue.be/fr/service-client. Wisepick Productions B.V. ne peut en aucun cas être tenu pour responsable des dommages matériels et immatériels causés à vous ou à autrui, à l'appareil, à vos autres biens ou aux biens d'autrui en raison du non-respect des instructions de ce mode d'emploi.



Nous, Wisepick Productions B.V., déclarons en tant que fabricant que le produit 971251 de notre marque BlueBuilt, fabriqué en Chine, a été testé conformément à toutes les normes et réglementations CE applicables, et que tous les tests ont été réussis avec succès. Cela inclut, sans s'y limiter, la directive RED 2014/53/UE.



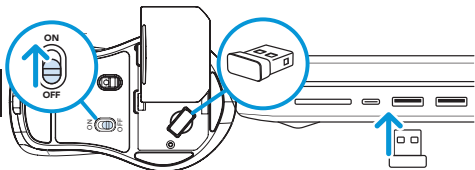
La déclaration de conformité complète (ainsi que la fiche de données de sécurité, le cas échéant) est disponible et téléchargeable via: <http://productip.com/?f=3f5336>



Ce symbole sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être collecté séparément. Remettez le produit à un point de collecte pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques si vous vivez dans l'UE ou dans d'autres pays européens qui ont des systèmes de collecte séparés pour les déchets d'équipements électriques et électroniques. Vous débarrasser correctement du produit protège l'environnement et la santé publique de risques qui pourraient résulter d'une mauvaise manipulation des déchets d'équipement. Le recyclage de matériaux contribue à préserver nos ressources naturelle

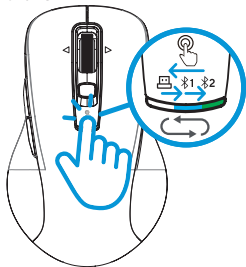
1. DEINE MAUS ANSCHLIEßEN (USB)

Entferne die Folie und schalte die Maus ein. Öffne das Fach an der Unterseite mit einer Schiebewegung. Hole den USB-Empfänger aus der Maus und stecke ihn in den USB-A-Anschluss deines Laptops oder PCs. Verschließe das Fach wieder. Die Verbindung ist innerhalb einiger Sekunden eingerichtet.



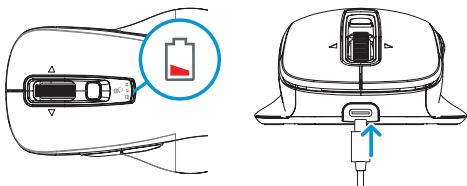
2. DEINE MAUS ANSCHLIEßEN (BLUETOOTH)

Drücke auf die Verbindungstaste und stelle den gewünschten Bluetooth-Kanal ein. Halte die Taste danach gedrückt, bis das Lämpchen blinkt. Öffne die Bluetooth-Einstellungen auf deinem Laptop oder PC und wähle die Maus aus. Die Verbindung ist innerhalb weniger Sekunden eingerichtet. Verwendest du deine Maus mit mehreren Geräten? Dann wiederhole diesen Schritt. Mit der Verbindungstaste wechselst du einfach zwischen den Kanälen hin und her.



3. DEINE MAUS AUFLADEN

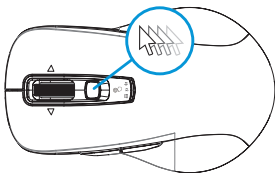
Wenn das Lämpchen oben auf deiner Maus blinkt, ist der Akku leer. Mit dem mitgelieferten USB-A-auf-USB-C-Kabel lädst du die Maus wieder auf. Stecke das Kabel in den USB-C-Anschluss deines Geräts. Verwende hierfür kein Schnellladegerät. Da die Maus dies nicht unterstützt, leidet ihre Lebensdauer darunter.



DE

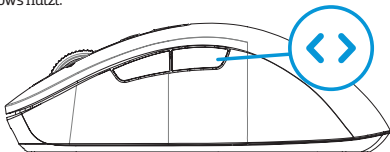
4. DPI-EINSTELLUNGEN ANPASSEN

Ändere die Geschwindigkeit deiner Maus, indem du die DPI-Einstellungen anpasst. Drücke hierfür kurz auf den Knopf an der Oberseite der Maus. Du hast die Wahl aus fünf Geschwindigkeitsstufen: 1.000 DPI (sehr langsam), 1.600 DPI (langsam), 2.400 DPI (mittelschnell), 3.200 DPI (schnell) und 4.800 DPI (sehr schnell).



5. MIT DEINER MAUS NAVIGIEREN

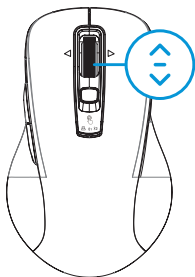
Die Maus hat „Weiter“- und „Zurück“-Tasten. Die Funktion ist je nach Gerät unterschiedlich. Die Maus erkennt automatisch, ob du Mac oder Windows nutzt.



Benutze die „Weiter“- und „Zurück“-Tasten auf Mac, um von einer Anwendung zur anderen zu wechseln. Benutze diese Tasten auf Windows zum Navigieren zwischen verschiedenen Fenstern.

6. SCROLLEN MIT DEINER MAUS

Diese Maus ist mit einem „Smart-Flying“-Scrollrad an der Vorderseite ausgestattet. Scrolle mit hoher Geschwindigkeit, indem du das Rad schnell nach vorne oder hinten drehst.



SICHERHEITSHINWEISE

SICHERHEITSHINWEISE

1. Befolgen Sie stets diese Anweisungen und Warnungen und bewahren Sie diese Dokumentation zur späteren Verwendung auf, solange Sie das Gerät verwenden und/oder besitzen, und geben Sie sie an nachfolgende Benutzer des Geräts weiter.
2. Vergewissern Sie sich, dass Sie die Anweisungen in dieser Gebrauchsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Gerät verwenden.
3. Verwenden Sie das Gerät nur in der Anwendung, für die es bestimmt ist, nämlich als Zeigergerät, das mit einem Laptop oder Computer verbunden ist, um den Cursor auf dem Bildschirm mit einer Handbewegung zu steuern.
4. Prüfen Sie vor dem Anschließen eines Geräts, ob die Ausgangsleistung des Ladegeräts ausreichend Strom für das angeschlossene Gerät liefern kann.
5. Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze wie Sonnenlicht oder Feuer aus. Vermeiden Sie plötzliche Temperaturänderungen.
6. Verwenden oder lagern Sie das Gerät nicht unter feuchten oder nassen Bedingungen.
7. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven Gasen oder brennbaren Materialien.
8. Verbrennen Sie das Gerät nicht.
9. Vermeiden Sie Kontakt mit den Chemikalien des Akkus. Wenn Chemikalien des Akkus auf die Haut oder in die Augen gelangen, beenden Sie die Verwendung des Geräts unverzüglich, spülen Sie die Chemikalien mit ausreichend Wasser weg und ziehen Sie einen (Haus-)Arzt zurate.
10. Das Gerät nicht werfen, schütteln, Vibrationen aussetzen, herunterfallen lassen, Stößen aussetzen und nicht mechanisch zweckentfremden.
11. Decken Sie das Gerät nicht mit Gegenständen ab, die die Wärmeableitung beeinträchtigen.
12. Verwenden Sie das Gerät nur mit den mitgelieferten Kabeln oder mit dem mit dem Gerät gelieferten Kabel. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn die mitgelieferten Kabel beschädigt sind oder im Laufe der Zeit beschädigt werden.
13. Trennen Sie das Gerät von der Steckdose, wenn es nicht verwendet wird. Laden oder entladen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt.
14. Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
15. Das Gerät nicht auseinandernehmen, öffnen oder reparieren.
16. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem feuchten Tuch mit Wasser. Verwenden Sie keine (aggressiven) Reinigungsmittel.

17. Dieses Gerät kann von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich der sicheren Verwendung des Produkts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.

GARANTIE UND HAFTUNG

Für dieses Gerät gilt eine Garantiezeit von fünf (5) Jahren ab Kaufdatum. Weitere Informationen zu den Garantiebedingungen finden Sie unter www.coolblue.de/kundendienst. Wisepick Productions B.V. kann in keiner Weise haftbar gemacht werden für materielle und immaterielle Schäden an Ihnen oder anderen, dem Gerät, Ihrem sonstigen Eigentum oder dem Eigentum anderer, die durch Nichtbeachtung der Anweisungen in dieser Gebrauchsanleitung verursacht werden.



Wir, Wisepick Productions B.V., erklären als Hersteller, dass das Produkt 971251 unserer Marke BlueBuilt, hergestellt in China, gemäß allen relevanten CE-Normen und -Vorschriften getestet wurde und alle Tests erfolgreich bestanden wurden. Dies umfasst unter anderem die Richtlinie RED 2014/53/EU.



Die vollständige Konformitätserklärung (sowie das Sicherheitsdatenblatt, falls zutreffend) kann unter folgendem Link eingesehen und heruntergeladen werden: <http://productip.com/?f=3f5336>



Dieses Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf, sondern separat entsorgt werden muss. Geben Sie das Produkt an einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten ab, wenn Sie innerhalb der EU oder in einem anderen europäischen Land leben, in dem es getrennte Sammelsysteme für Elektro- und Elektronik-Altgeräte gibt. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts tragen Sie dazu bei, mögliche Risiken für die Umwelt und die Volksgesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch die falsche Handhabung von Altgeräten entstehen könnten. Das Recycling von Materialien trägt zur Schonung unserer natürlichen Ressourcen bei.

EN

NL

FR

DE

BACKSIDE.

Turn over for use.

Input in Volt and Ampere	5V=250mA
Battery capacity	500mAh
Frequency	2.4GHz
RF Output Power	0 dBm
Weight	105g
Dimensions	121.89 x 74.74 x 41.05mm
Operating temperature	0°C - 45°C



BlueBuilt is a registered trademark of
Wisepick Productions B.V.
Weena 664, 3012CN Rotterdam, The Netherlands
Made in China

coolblue.nl/klantenservice
coolblue.be/nl/klantenservice

coolblue.be/fr/service-client
coolblue.de/kundendienst

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

DOCIP-4150070-NL

Productidentificatie: **971251-BBOOWBM26**

Naam en adres van de fabrikant of zijn gemachtigde: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

DEZE CONFORMITEITSVERKLARING WORDT VERSTREKT ONDER VOLLEDIGE VERANTWOORDELIJKHEID VAN:

Naam en adres van de fabrikant: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

Productidentificatie: **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse
971251-BBOOWBM26**
Zie bijlage A voor een lijst van alle producten die onder deze verklaring vallen

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie: **Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU⁽¹⁾
Battery Regulation (EU) 2023/1542⁽²⁾
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directives 2011/65/EU and (EU) 2015/863⁽³⁾
Cyber Resilience Act (EU) 2024/2847⁽⁴⁾**

1) OJEU L153/62-106, 22.05.2014, 2) OJEU L191/1-117, 28.07.2023, 3) OJEU L174/88-110, 01.07.2011 + L137/10-12, 4.6.2015, 4) OJEU L, 2024/2847, 20.11.2024

Geharmoniseerde normen: **Radio equipment**
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 328 V2.2.2

Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.3.2
EN 301 489-17 V3.3.1

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Aanvullende informatie: -

ONDERTEKEND VOOR EN NAMENS:

Plaats en datum van afgifte: **Rotterdam, 27 mei 2026**

Handtekening:



Naam, functie: **Willem Melsen
Manager Private Label**

Naam van het bedrijf: **Wisepick Productions B.V.**

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Bijlage A - Productlijst

De volgende producten vallen onder de EU-conformiteitsverklaring DOCIP 4150070:

**971251-
BBOOWBM26** **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse**

**971252-
BBOEWM26** **BlueBuilt Opus Office Ergonomic Wireless Bluetooth Mouse**

EU DECLARATION OF CONFORMITY

DOCIP-4150070-EN

Unique product identification: **971251-BBOOWBM26**

Name and address of manufacturer / EU-AR: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

THIS DECLARATION OF CONFORMITY IS ISSUED UNDER THE SOLE RESPONSIBILITY OF:

Name and address of manufacturer: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

Product identification: **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse
971251-BBOOWBM26**
See appendix A for a list of all products covered by this declaration

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: **Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU⁽¹⁾
Battery Regulation (EU) 2023/1542⁽²⁾
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directives 2011/65/EU and (EU) 2015/863⁽³⁾
Cyber Resilience Act (EU) 2024/2847⁽⁴⁾**

1) OJEU L153/62-106, 22.05.2014, 2) OJEU L191/1-117, 28.07.2023, 3) OJEU L174/88-110, 01.07.2011 + L137/10-12, 4.6.2015, 4) OJEU L, 2024/2847, 20.11.2024

Harmonised standards: **Radio equipment**
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 328 V2.2.2

Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.3.2
EN 301 489-17 V3.3.1

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Additional information: -

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:

Place and date of issue: **Rotterdam, 27 May 2026**

Signature: 

Name, position: **Willem Melsen
Manager Private Label**

Company name: **Wisepick Productions B.V.**

EU DECLARATION OF CONFORMITY

APPENDIX A – list of products

The following products are covered by EU declaration of conformity DOCIP 4150070:

**971251-
BBOOWBM26** **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse**

**971252-
BBOOEWM26** **BlueBuilt Opus Office Ergonomic Wireless Bluetooth Mouse**

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

DOCIP-4150070-FR

Identification du produit: **971251-BBOOWBM26**

Nom et adresse du fabricant
ou de son mandataire: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EST ÉTABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITÉ DU:

Nom et adresse du
fabricant: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

Identification du produit: **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse
971251-BBOOWBM26**
Voir l'annexe A pour une liste de tous les produits couverts
par cette déclaration

L'objet de la déclaration
décrit ci-dessus est
conforme à la législation
d'harmonisation de l'Union
applicable: **Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU⁽¹⁾
Battery Regulation (EU) 2023/1542⁽²⁾
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directives 2011/65/EU and (EU)
2015/863⁽³⁾
Cyber Resilience Act (EU) 2024/2847⁽⁴⁾**

1) OJEU L153/62-106, 22.05.2014, 2) OJEU L191/1-117, 28.07.2023, 3)
OJEU L174/88-110, 01.07.2011 + L137/10-12, 4.6.2015, 4) OJEU L,
2024/2847, 20.11.2024

Normes harmonisées: **Radio equipment**
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 328 V2.2.2
Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.3.2
EN 301 489-17 V3.3.1
Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Informations
supplémentaires: -

SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:

Date et lieu d'établissement: **Rotterdam, 27 mai 2026**

Signature:



Nom, fonction: **Willem Melsen
Manager Private Label**

Nom du fabricant: **Wisepick Productions B.V.**

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Annexe A - liste des produits

Les produits suivants sont couverts par la déclaration de conformité DOCIP 4150070:

**971251-
BBOOWBM26** **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse**

**971252-
BBOOEWM26** **BlueBuilt Opus Office Ergonomic Wireless Bluetooth Mouse**

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DOCIP-4150070-DE

Produktidentifikation: **971251-BBOOWBM26**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **Wisepick Productions B.V.
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**

Produktidentifikation: **BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse
971251-BBOOWBM26**
Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

**Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU⁽¹⁾
Battery Regulation (EU) 2023/1542⁽²⁾
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directives 2011/65/EU and (EU) 2015/863⁽³⁾
Cyber Resilience Act (EU) 2024/2847⁽⁴⁾**

1) OJEU L153/62-106, 22.05.2014, 2) OJEU L191/1-117, 28.07.2023, 3) OJEU L174/88-110, 01.07.2011 + L137/10-12, 4.6.2015, 4) OJEU L, 2024/2847, 20.11.2024

Harmonisierte Normen: **Radio equipment
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 328 V2.2.2**

**Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020**

**Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.3.2
EN 301 489-17 V3.3.1**

**Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010**

Zusätzliche Informationen: -

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Rotterdam, 27. Mai 2026**

Unterschrift: 

Name, Funktion: **Willem Melsen
Manager Private Label**

Name des Unternehmens: **Wisepick Productions B.V.**

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Anhang A - Liste der Produkte

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 4150070:

**971251-
BBOOWBM26**

BlueBuilt Opus Office Wireless Bluetooth Mouse

**971252-
BBOOEWM26**

BlueBuilt Opus Office Ergonomic Wireless Bluetooth Mouse