

VLIEGENDE START.

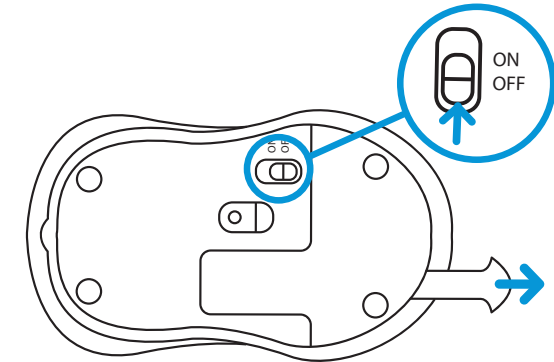
Wieeeee.

BlueBuilt CM01 Silent Click Draadloze Muis

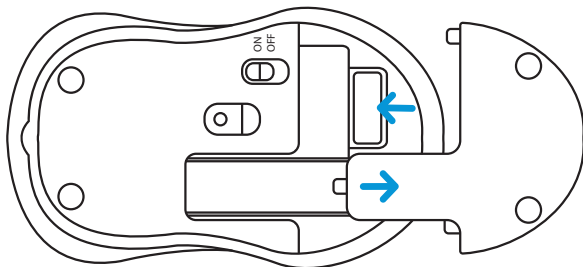
BlueBuilt CM01 Silent Click Wireless Mouse

BlueBuilt Souris Sans Fil Silent Click CM01

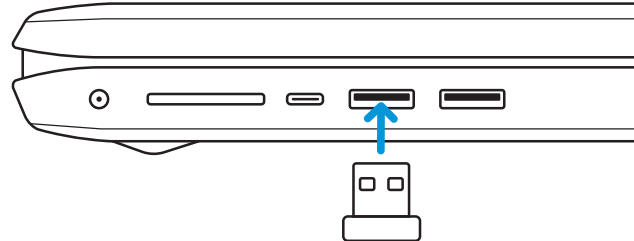
- 1** MUIS INSCHAKELEN
TURN ON MOUSE
ACTIVER LA SOURIS



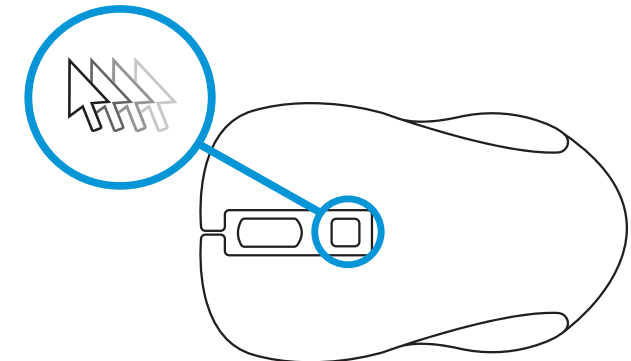
- 2** USB ONTVANGER
USB RECEIVER
RÉCEPTEUR USB



- 3** USB ONTVANGER PLAATSSEN
PLACE USB RECEIVER
INSTALLER LE RÉCEPTEUR USB



- 4** DPI INSTELLEN
SET UP DPI
CONFIGURER LES PPP



Kom je er niet uit?
Need help? / Besoin d'aide ?

Bel 010 798 89 99 of kijk op
Coolblue.nl/klantenservice

Call 010 798 89 99 or visit
Coolblue.nl/en/customerservice

Appelez le 03 808 27 00 ou allez sur
Coolblue.be/fr/service-client

Verklaring van overeenstemming

Declaration of conformity

Déclaration de conformité

Nederlands - Veiligheidsinstructies

1. Niet blootstellen aan extreme warmte, zoals zonlicht of vuur. Vermijd plotselinge temperatuurveranderingen.
2. Niet gebruiken of bewaren onder vochtige of natte omstandigheden.
3. Niet gebruiken in de buurt van explosieve gassen of ontvlambare materialen.
4. Niet verbranden.
5. Vermijd contact met de chemicaliën van de accu.
6. Niet mee gooien, niet schudden, niet laten trillen, niet laten vallen, niet blootstellen aan schokken en niet mechanisch misbruiken.
7. Niet afdekken met voorwerpen die de warmteafvoer beïnvloeden.
8. Loskoppelen indien niet in gebruik. Niet zonder toezicht opladen of ontladen.
9. Uit de buurt van kinderen houden.
10. Dit product 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.



Hierbij verklaart, Coolblue B.V., dat het type radioapparatuur [CBL340] conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op www.coolblue.nl/product/840504.
Frequentieband(en): 2402 - 2480 MHz
Maximaal radiofrequent vermogen: 0.16 mW EIRP

English - Safety Instructions

1. Do not expose to excessive heat such as sunshine or fire, avoid abrupt changes in temperature.
2. Don't use or store in a damp or wet environment.
3. Do not use near explosive gases or flammable materials.
4. Do not burn or incinerate.
5. Avoid contact with battery chemicals.
6. Do not throw, shake, vibrate, drop, crush, impact, or mechanically abuse.
7. Do not cover with objects which may affect the heat dissipation.
8. Disconnect when not in use, do not charge or discharge unattended.
9. Keep out of reach of children.
10. This product can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the product in a safe way and understand the hazards involved.

Hereby, Coolblue B.V. declares that the radio equipment type [CBL340] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at www.coolblue.nl/en/product/840504.
Frequency band(s): 2402 - 2480 MHz
Maximum radio-frequency power transmitted: 0.16 mW EIRP

Français - Consignes de sécurité

1. Ne pas exposer à une chaleur excessive, occasionnée notamment par les rayons directs du soleil ou des flammes. Éviter les changements brusques de température.
2. Ne pas utiliser ou entreposer dans un environnement mouillé ou humide.
3. Ne pas utiliser à proximité de gaz explosifs ou de matériaux inflammables.
4. Ne pas brûler ou incinérer.
5. Éviter tout contact avec les produits chimiques de la batterie.
6. Ne pas jeter, secouer, faire tomber, écraser, heurter ou contraindre mécaniquement.
7. Ne pas couvrir avec des objets pouvant compromettre la dissipation de la chaleur.
8. Débrancher hors utilisation, ne pas charger ou décharger sans surveillance.
9. Garder hors de portée des enfants.
10. Ce produit peut être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances si elles reçoivent une supervision ou des instructions relatives à l'utilisation du produit de manière sûre et à la compréhension des risques encourus.

Le soussigné, Coolblue B.V., déclare que l'équipement radioélectrique du type [CBL340] est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à www.coolblue.be/fr/produit/840504.
Bandes de fréquences: 2402 - 2480 MHz
Puissance de radiofréquence maximale: 0.16 mW EIRP



Gooi het product niet weg met het gewone huishoudelijke afval. Het product moet worden ingeleverd bij een recyclingcentrum om mogelijk schade aan het milieu te voorkomen.

Do not dispose of the product together with other waste. In order to avoid possible environmental pollution, the product must be disposed at a recycling center.

Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères. Afin d'éviter toute pollution de l'environnement, le produit doit être éliminé dans un centre de recyclage.



BlueBuilt is a registered trademark of Coolblue B.V. Weena 664, 3012 CN Rotterdam, The Netherlands.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

(In accordance with EN ISO/IEC 17050-1)

Declaration number: **DOCIP 875585**
Name and address of manufacturer / EU-AR: **Coolblue
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**



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

Name and address of manufacturer: **Coolblue
Weena 664
3012 CN Rotterdam
Netherlands**
Product identification: **CBL340 - BlueBuilt CM01 Silent Click Draadloze Muis
840504**



THE PRODUCTS MENTIONED IN THIS DECLARATION ARE IN CONFORMITY WITH:

EU Community Legislation **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU**
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
Harmonised standards **Safety of electrical equipment**
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
Radio equipment
EN 300 328 V2.1.1
Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.0 (Draft)
Restricted substances in electrical products
EN 50581:2012

Other specifications:

Notified Body:

Additional information:

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:

Place and date of issue: **Rotterdam, 2 March 2020**

Signature:

Name, function: **Mark Gesink, Manager Private Label**

Company name: **Coolblue**