DTRONIC

Gebruikershandleiding BT86



Nieuwe dongle

- 0645733500 :
 - 🔇 : info@diwolar.nl
 - : <u>https://www.dtronic.nl/</u>

Datum : 26-2-2022 Versie : 1.0

Voorwoord

Bedankt voor het vertrouwen in een product van DTRONIC.

Lees de inhoud van de gebruikershandleiding zorgvuldig door om de producten veilig en effectief te gebruiken. U wordt geadviseerd om deze handleiding correct te bewaren voor uw installatie en als naslagwerk.

Gelieve het product niet te demonteren of het zegel eraf te scheuren, anders bieden we geen garantie of vervangende service. De afbeeldingen in deze gebruikershandleiding zijn alleen ter referentie. Als er afbeeldingen zijn die niet overeenkomen met het daadwerkelijke product, neem dan het daadwerkelijke product als standaard. Bijgewerkte informatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Alle informatie in deze handleiding is auteursrechtelijk beschermd en ons bedrijf behoudt zich alle rechten voor. Het is verboden om deze handleiding geheel of gedeeltelijk uit te delen, te kopiëren, te bundelen of zonder schriftelijke toestemming van ons te verkopen.

DTRONIC is een BOIP geregistreerd merk en in samenwerking met GS1 juridisch beschermd. Diwolar is het enige bedrijf met de rechten om dit merk op de markt te brengen. Heeft u een product aangeschaft dat niet via Diwolar is gekocht dan vervalt de garantie. Bij contact met de klantenservice vragen wij u altijd naar het bestelnummer.

Deze gebruikershandleiding is van toepassing op DTRONIC barcodescanners die streepjescodes identificeren met behulp van een laserscanpatroon.



Koppelen met bluetooth

- 1. Druk op de knop van de scanner, de scanner springt aan en er verschijnt een groene lamp.
- 2. Sluit de USB connector aan op de computer of laptop, wacht enkele ogenblikken tot de computer hem heeft gevonden en daadwerkelijk ziet.
- 3. Klik onderin de balk met de rechtermuisknop op het bluetooth icoon.
- 4. Kies: Deelnemen aan PAN.
- 5. Zet de scanner in de aansluitmodus, door 8 seconden de scan knop ingedrukt te houden.
- 6. Kies: Apparaat toevoegen aan PAN.
- 7. Computer vindt de scanner als toetsenbord en staat nu in de lijst van aangesloten apparaten.
- 8. Zet nogmaals de scanner in aansluitmodus door 8 seconden de knop ingedrukt te houden.
- 9. De scanner maakt verbinding en alles werkt.

Stappen om Bluetooth naam in te stellen

Scan eerst de "Bluetooth-naaminstelling" en scan vervolgens nog een streepjescode die de Bluetooth-naam van deze scanner wordt.



OPMERKING:

De langste Bluetooth-naam kan 16 bytes zijn. Als de streepjescode van de Bluetooth meer dan 16 bytes is, neemt de Bluetooth alleen de eerste 16 bytes als Bluetooth-naam.

OPMERKING:

Volledig Bluetooth-naamindeling, waaronder: Bluetooth-naam + protocoltype, kunt u alleen de Bluetooth-naam wijzigen. Nadat u de Bluetooth-naam hebt gewijzigd, worden alle Bluetooth-namen met een ander protocoltype tegelijkertijd gewijzigd. U kunt bijvoorbeeld de Bluetooth-naam in "HID-modus" in "Scanner" wijzigen, waarna de Bluetooth-naam "ScannerHID" wordt. In het SPP- en BLE-protocol is dit "ScannerSPP" en "ScannerBLE".

HID-koppelingsstap 1:

- 1. Na activatie blijft het groen lampje van de scanner altijd aan;
- 2. Scan "Enter Setting" >> "Pair Mode" >> "Bluetooth HID-modus" >> "Exit Setting"
- 3. Nu blijft groen aan en twee blauwe lichtjes knipperen afwisselend.
- 4. Wanneer het blauwe en groene lampje branden en de buzzer klinkt, is het koppelen gelukt.

HID-koppelingsstap 2:

- 1. Na activatie blijft het groen lampje van de scanner altijd aan;
- 2. Druk op de knop voor 8S
- 3. Nu blijft groen aan en twee blauwe lichtjes knipperen afwisselend.
- 4. Wanneer het blauwe en groene lampje branden en de buzzer klinkt, is het koppelen gelukt.

SPP-koppelingsstap:

- 1. Na activatie blijft het groen lampje van de scanner altijd aan;
- 2. Scan "Enter Setting" >> "Pair Mode" >> "Bluetooth SPP-modus" >> "Exit Setting"
- 3. Nu blijft groen aan en twee blauwe lichtjes knipperen afwisselend.
- 4. Wanneer het blauwe en groene lampje branden en de buzzer klinkt, is het koppelen gelukt.

BLE-koppelingsstap:

- 1. Na activatie blijft het groen lampje van de scanner altijd aan;
- 2. Scan "Enter Setting" >> "Pair Mode" >> "Bluetooth BLE-modus" >> "Exit Setting"
- 3. Nu blijft groen aan en twee blauwe lichtjes knipperen afwisselend.
- 4. Wanneer het blauwe en groene lampje branden en de buzzer klinkt, is het koppelen gelukt.



OPMERKING:

Dubbelklik op de knop tijdens de verbinding verlaat de "Koppelmodus"; als de koppeling niet binnen een minuut tot stand komt, wordt "Koppelmodus" afgesloten.

DTRONIC

Afsluiting

DTRONIC is niet aansprakelijk voor de geleden schade en defecten wanneer de barcodescanner niet werkt, niet naar behoren werkt of verkeerd gebruikt wordt. Bovenstaande informatie is een samenvatting van diverse bronnen op internet en kan wellicht de gebruiker ondersteunen.

DTRONIC WWW.DTRONIC.NL



DTRONIC is een eigen (BOIP-geregistreerd) merk en onderdeel van de overkoepelende organisatie Diwolar. Voor meer informatie neem contact op met <u>info@diwolar.nl</u> K.V.K 67621341





