

# Delock Φορητός Σαρωτής Δακτυλίου 1D και 2D με 2,4 GHz ή Bluetooth – για γάντι 90606 και 90609

## Περιγραφή

Αυτός ο σαρωτής barcode της Delock μπορεί να συνδεθεί ασύρματα σε ένα PC, laptop ή απευθείας σε ένα κινητό τηλέφωνο ή tablet. Όλοι οι συνήθεις τύποι 1D και 2D barcode μπορούν να αναγνωριστούν ακριβώς ακόμα και σε μακρινές αποστάσεις. Επιπρόσθετα, ο σαρωτής αναγνωρίζει barcode που εμφανίζονται σε οθόνες και συστήματα παρακολούθησης.

????????? ??????????? ????? ??????????????????  
???????????????

Ο σαρωτής προσαρμόζεται αυτόματα στην περιβαλλοντική φωτεινότητα και λαμβάνει έως και 100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο υπό τις ιδανικές συνθήκες φωτισμού.

Σε συνθήκες χαμηλής περιβαλλοντικής φωτεινότητας, το barcode φωτίζεται με ένα επιπρόσθετο λευκό LED και μπορεί γι' αυτό τον λόγο να χρησιμοποιηθεί σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.

## Πρακτικός

Αυτός ο φορητός σαρωτής μπορεί άνετα να τοποθετηθεί στο γάντι μέσω ενός μηχανισμού επαφής snap-on, αφήνοντας τα χέρια αυτού που το φοράει ελεύθερα να κρατήσει ένα κουτί για παράδειγμα.

Μετάδοση μέσω Bluetooth, USB ή 2,4 GHz

Η μεταφορά δεδομένων των σαρωμένων barcode γίνεται είτε άμεσα μέσω Bluetooth με τη χρήση της συσκευής εξόδου Bluetooth ή μέσω της ζώνης συχνότητας 2,4 GHz με τη χρήση του συμπεριλαμβανόμενου κλειδώματος USB. Εναλλακτικά, ο σαρωτής μπορεί να συνδεθεί στον υπολογιστή με το συμπεριλαμβανόμενο καλώδιο USB.

## Σημείωση

Ο σαρωτής μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί χωρίς γάντι.  
Μη κατάλληλο για Ελβετικά QR Code.



### Αρ. προϊόντος 90605

EAN: 4043619906055  
Χώρα προέλευσης: China  
Συσκευασία: Συσκευασία

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x USB Type-C™ θηλυκό
- Τσιπ αποκωδικοποίησης: ARM Cortex 32 Bit
- Επαναφορτιζόμενη μπαταρία: Μπαταρία Li-Polymer 380 mAh
- Ανάλυση: 1280 x 800
- Σκανδάλιση: κουμπί σάρωσης
- Απόσταση ανάγνωσης: περίπου 30 χιλ έως 300 χιλ
- Ακρίβεια ανάγνωσης: 4 mil
- Εύρος:
  - εσωτερικό χώρος: έως και 10 μ.
  - εξωτερικός χώρος: έως και 10 μ.
- Εσωτερική μνήμη: 16 MB
- Χρόνος φόρτισης: περ. 2 ώρες
- Ένδειξη LED για φόρτιση, σύνδεση Bluetooth και ενέργεια
- Χρώμα φωτός: ορατό κόκκινο LED
- Φως αντιστάθμισης: άσπρο LED
- Αισθητήρας: αισθητήρα εικόνας CMOS
- Ρυθμός σάρωσης: έως και 100 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο
- Γωνία κλίσης: 360°
- Φωτεινότητα περιβάλλοντος: μεγ. 10000 Lux
- Ρεύμα εισόδου: 3,3 V
- Τρέχουσα κατανάλωση:
  - σε λειτουργία: μεγ. 100 mA
  - σε αναμονή: μεγ. 30 mA
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C ~ 60 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -40 °C ~ 70 °C
- Σχετική υγρασία: 5 - 90 % (δεν συμπυκνώνεται)
- Χρώμα: μαύρο
- Βάρος: περ. 40 g
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 56 x 42 x 20 mm
- Μήκος καλωδίου χωρίς το σύνδεσμο: περ. 1 m
- Bluetooth standard V 4.1
- 2,4 GHz
- Σάρωση κωδικών:
  - Codabar
  - Code 128
  - Code 39
  - Interleaved 2 of 5
  - EAN-8 / EAN-13
  - ISBN - 13
  - Data Matrix
  - Micro PDF417

Micro QR

PDF417

QR Code

• Υποστηριζόμενες γλώσσες:

Γερμανικά

Αγγλικά

Γαλλικά

Ιταλικά

Ισπανικά

Γερμανικά Ελβετίας

Γαλλικά Ελβετίας

Ουγγρικά

---

## Απαιτήσεις συστήματος

- Android 11.0 ή νεότερο
- Chrome OS
- iPad Pro (3η γενιά) ή νεότερο
- iPad Air (4η γενιά) ή νεότερο
- Mac OS 12.4 ή νεότερο
- Πρότυπο Bluetooth 4.1 ή νεότερο
- PC ή laptop με μία ελεύθερη θύρα USB Τύπου-A port για κλείδωμα
- Windows 10/10-64/11

---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σαρπη Barcode
- Dongle USB 2,4 GHz
- Καλώδιο φόρτισης USB
- Εγχειρίδιο χρήστη

---

## Εικόνες



## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x USB Type-C™ θηλυκό
---------------	------------------------

## Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 70 °C
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-10 °C ~ 60 °C
Current consumption:	σε λειτουργία: 100 mA Standby: 30 mA
Διακριτική ικανότητα:	1280 x 800 pixel
Ρυθμός σάρωσης:	100 Scans pro Sekunde
Σκανδάλιση:	κουμπί σάρωσης
Απόσταση ανάγνωσης:	30 mm - 300 mm
Αισθητήρας:	CMOS Bildsensor
Σάρωση κωδικών:	EAN-8 EAN-13 Interleaved 2 of 5 Codabar Code 128 PDF417 DataMatrix QR Code Micro QR Code Micro PDF417 ISBN - 13 Code 39
Supported languages:	German English French Spanish Italian Japanese

## Physical characteristics

Μήκος καλωδίου:	1 m
Χρώμα:	μαύρο