



# Delock Station de chargement pour scanner 90607 monté sur bague

#### Description

Cette station de chargement de Delock est appropriée pour le chargement simultané de deux scanners montés sur bague via le chargement par induction.

#### Note

 Alimentation via USB Type-CTM (unité d'alimentation et câble non inclus, le câble peut être utilisé par le scanner)



### N° produit 90608

EAN: 4043619906086 Pays d'origine: China

Emballage: Box

### Spécifications techniques

Connecteur : 1 x USB Type-C™ femelle

• Tension d'entrée : 5 V

 Puissance de chargement : max. 5 W • Plage de fréquence : 100 - 200 kHz • Puissance de transmission : max. 5 W

• 2 x LED d'alimentation

Base antidérapante

• Rendement moyen en mode actif 50,00 %

• Rendement à faible charge (10 %) 40,00 %

Consommation électrique hors charge 0,15 W

• Température de fonctionnement : -15 °C ~ 50 °C

• Température de stockage : - 10 °C ~ 40 ° C

• Humidité relative : 0 - 62 % (sans condensation)

· Couleur: noir

• Poids: env. 140 g

• Dimensions (LxlxH): env. 115 x 68 x 22 mm



# Configuration système requise

• Scanner 90607 monté sur bague

# Contenu de l'emballage

- Berceau de chargement
- Mode d'emploi

## **Image**











### Interface

Connecteur 1: 1 x USB Type-C<sup>TM</sup> femelle

#### **Technical characteristics**

Frequency range: 100 - 200 kHz

# **Physical characteristics**

Weight:	140 g
Longueur:	115 mm
Width:	68 mm
Height:	22 mm
Couleur:	noir