

# **Bralnik črtnih kod**

---

## **Uporabniški priročnik**

## **Obseg tega priročnika**

---

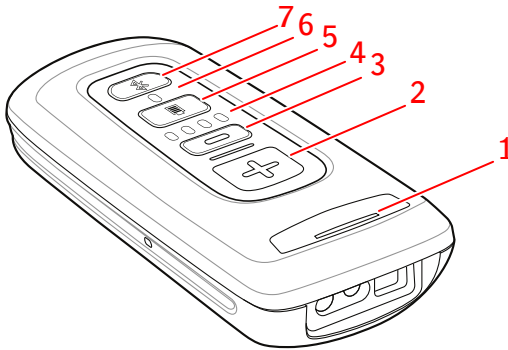
Ta priročnik vsebuje informacije za bralnike črtnih kod na sistemih DR.

Bralniki črtnih kod se uporabljajo za spodbujanje prepoznavanja bolnikov v MUSICA Acquisition Workstation. Bralniki črtnih kod so na voljo kot možnost.

# Bralnik črtnih kod CS4070

Nastavitev bralnika črtnih kod vključuje naslednje komponente:

- Bralnik črtnih kod z baterijskim napajanjem
- Polnilno stojalo, priključeno na napajalno vtičnico, lahko uporabite za shranjevanje bralnika črtnih kod in polnjenje baterije.



## 1. LED stanja

LED utripa oranžno med polnjenjem.

LED neprekinjeno sveti zeleno, ko je povsem napolnjeno.

## 2. Gumb za skeniranje.

Če želite skenirati črtno kodo, pritisnite gumb za skeniranje med usmerjanjem naprave v črtni kodi.

## 3. Gumb za brisanje.

Ni uporabljen.

## 4. Indikatorji nivoja baterije.

Med polnjenjem je označen nivo baterije.

## 5. Gumb nivoja baterije.

## 6. Bluetooth LED.

Bluetooth LED utripa na vsake 4 sekunde, ko je bralnik črtnih kod pripravljen na delovanje.

Bluetooth LED nekaj sekund hitro utripa, ko izgubi povezavo z dostopno točko USB.

## 7. Gumb za Bluetooth.

### Slika 1: Upravljalni elementi za upravljanje bralnika črtnih kod

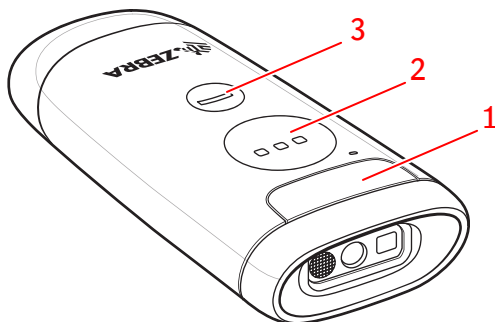
Za več podrobnosti o uporabi in konfiguraciji bralnika črtnih kod glejte dokumentacijo, ki jo zagotavlja proizvajalec.

## Bralnik črtnih kod CS6080

---

Nastavitev bralnika črtnih kod vključuje naslednje komponente:

- Bralnik črtnih kod z baterijskim napajanjem
- Polnilno stojalo, priključeno na napajalno vtičnico, lahko uporabite za shranjevanje bralnika črtnih kod in polnjenje baterije.



**1.** LED stanja

LED utripa oranžno med polnjenjem.

LED neprekinjeno sveti zeleno, ko je povsem napolnjeno.

**2.** Gumb za skeniranje.

Če želite skenirati črtno kodo, pritisnite gumb za skeniranje med usmerjanjem naprave v črtni kodi.

**3.** Gumb z možnostjo programiranja.

Ni uporabljen.

**Slika 2: Upravljalni elementi za upravljanje bralnika črtnih kod**

Za več podrobnosti o uporabi in konfiguraciji bralnika črtnih kod glejte dokumentacijo, ki jo zagotavlja proizvajalec.

# Reševanje težav

---

## Povezava Bluetooth z bralnikom črtnih kod je prekinjena

---

Podrobnosti	Ko LED povezave Bluetooth izgubi povezavo z računalnikom, začne hitro utripati.
Vzrok	Povezava naprave Bluetooth s črtno kodo ni uspela seznaniti z računalnikom.
Hitra rešitev	<ol style="list-style-type: none"><li>1. V <b>Središču za opravila</b> OS Windows kliknite ikono Bluetooth in izberite <b>dodaj napravo Bluetooth</b>.</li><li>2. Na bralniku črtnih kod pritisnite gumb za skeniranje, da zbudite napravo.</li><li>3. Na bralniku črtnih kod pritisnite in pet sekund pridržite gumb Bluetooth. Bralnik črtnih kod piska in gumb Bluetooth hitro utripa, s čimer označi, da računalnik lahko odkrije napravo.</li><li>4. Izberite ime modela bralnika črtnih kod s seznama odkritih naprav Bluetooth in ga seznanite. Skener s piskanjem oznani uspešno seznanjanje.</li></ol>