



## *Uporaba čitalnika Zebra DS2208*



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization

Regional Centre for  
Library Information Systems and  
Current Research Information Systems  
Regionalni center za knjižnične  
informacijske sisteme in informacijske  
sisteme o raziskovalni dejavnosti

**IZUM**

© IZUM, 2023

IZUM, COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, CONOR, SICRIS, E-CRIS, COBISS3,  
mCOBISS, COBISS+, dCOBISS so zaščitene znamke v lasti javnega zavoda IZUM.

## **KAZALO VSEBINE**

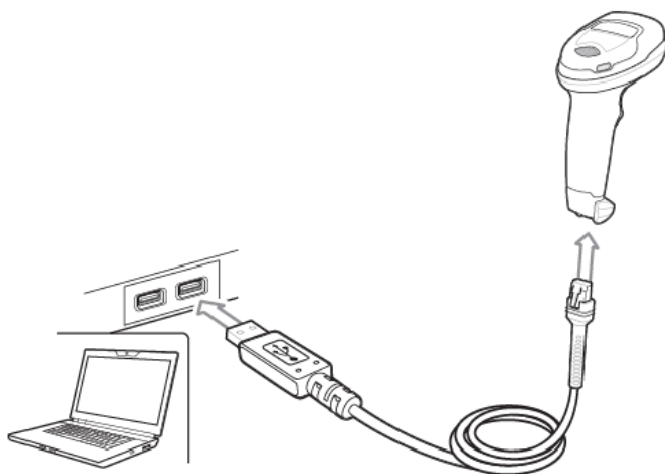
1	Uporaba čitalnika Zebra DS2208 .....	1
2	Nastavitev čitalnika .....	1
2.1	Nastavitev glasnosti .....	2
3	Testiranje nastavljenih parametrov in branja črtnih kod .....	3



# 1 Uporaba čitalnika Zebra DS2208

Čitalnik z USB-vmesnikom:

1. Priloženi kabel z 10-pinskim mini konektorjem priključimo na prosto mesto v čitalniku.
2. Na prosto mesto na ohišju računalnika (USB-vmesnik) priklopimo drugi del kabla.
3. Počakamo, da program Windows samodejno zazna novo strojno opremo in namesti gonilnike (ne potrebujemo dodatnega CD-ja).



# 2 Nastavitev čitalnika

Nastavitev izvajamo s priključenim čitalnikom in prebiramo črtne kode od zgoraj navzdol. Levo od črtnih kod je razlaga posameznega koraka.

Ponastavitev  
čitalnika

1

*tovarniške  
nastavitev* →



Nastavitev  
tipkovnice

2

*slovenska  
tipkovnica* →



Nastavitev  
prehoda v novo

3 vrstico

*Enter Key* →



## 2.1 Nastavitev glasnosti

Glasnost določimo na osnovi izbire ene od naslednjih možnosti:

---

1a

**Glasnost pri uspešnem branju:**

*nizka (low).* →



1b

**Glasnost pri uspešnem branju:**

*srednja (medium).* →



1c

**Glasnost pri uspešnem branju:**

*visoka (high).* →



### 3 Testiranje nastavljenih parametrov in branja črtnih kod

Uspešno nastavitev parametrov preverimo s pomočjo testnih črtnih kod:

COBISS

Dodatne črtne kode

CODE 93



ABC-1234-/+

Code 128



EAN-13



Interleaved 2 of 5



Interleaved 2 of 5



Brez kontrolnega znaka (4)!

123ABC

Code 39



Codabar