

## NAVODILA ZA UPORABO ČITALNIKOV ZEBRA

Za začetek sledite naslednjemu koraku:

- Žični čitalniki: USB kabel priključite neposredno v čitalnik in nato v prost USB vhod na vašem računalniku.
- Brežžični čitalniki: USB kabel priključite v polnilni oziroma komunikacijski podstavek (bazno postajo), čitalnik pa postavite nanj.

Ko je naprava povezana, bo operacijski sistem samodejno prepoznal čitalnik in naložil potrebne gonilnike. Čitalnik bo sistemsko deloval kot standardna tipkovnica, kar pomeni, da bo prebrane podatke vnašal neposredno na mesto, kjer imate trenutno postavljen kazalec miške.

Pred začetkom uporabe pa je običajno potrebno urediti še dve ključni nastavitvi:

- Ukaz po prebrani kodi: Nastaviti je treba, kaj čitalnik naredi, ko uspešno prebere kodo (največkrat je to ukaz Enter, ki poskrbi za samodejni preskok v novo vrstico).
- Jezik tipkovnice: Čitalnik je treba prilagoditi na slovensko postavitvev tipkovnice, da bo pravilno izpisoval šumnike (Č, Š, Ž) in posebne znake.

**Za nastavitvev teh dveh funkcij preprosto poskenirajte spodaj navedene nastavitvene kode.**

### Nastavi privzete nastavitve



### Nastavitev prehoda v novo vrstico



### Nastavitev slovenske tipkovnice



### Nastavitev nizke glasnosti



### Nastavitev srednje glasnosti



### Uporaba podstavka

Ko čitalec postavimo na podstavek se sproži avtomatično odčitavanje črtnih kod (sveti rdeči žarek). Po krajšem času neaktivnosti se moč žarka, zmanjša za polovico in žarek začne utripati. Ko čitalcu približamo kodo, žarek ponovno zasveti s polno močjo in avtomatično prebere črtno kodo.

Ko čitalec odstranimo iz podstavka se žarek avtomatično izklopi. Sprožimo ga s pritiskom na gumb.



---

## NAVODILA ZA UPORABO POMNILNIKA – BREZŽIČNI MODELI

Če med delom zapustite območje dosega sprejemne enote, vas čitalec s piskom opozori, da prenos prebranih črtnih kod ni možen. Čitalec vsebuje vgrajeni pomnilnik za shranjevanje kod.

Med spodnjimi črtnimi kodami izberite želeni način delovanja pomnilnika čitalnika:

### 1. Pomnilnik je izklopljen.

To opcijo uporabite, ko pomnilnika ne želite uporabljati (tovarniška nastavitve)



**\* Izklopi pomnilnik**

---

### 2. Avtomatski vklop pomnilnika.

To opcijo uporabite, ko želite, da čitalec v primeru izgube povezave avtomatično shranjuje neposlane črtne kode. Po vrnitvi v območje sprejemne postaje, bodo kode avtomatski posredovane naprej.



**Vklopi pomnilnik**  
(Out of range batch mode)

---

### 3. Ročni vklop pomnilnika.

To opcijo uporabite, ko želite, da čitalnik shranjuje črtne kode in jih pošilja šele po tem, ko vi to določite. Ukaz za pošiljanje je lahko branje ukazne črtne kode ali polaganje čitalca v podstavek.

Za vklop delovanja, preberite eno izmed spodnjih kod za izbiro delovanja in po tem kodo za vklop :



**Izbira prenosa s kodo**  
(Standard Batch Mode)

ali



**Izbira prenosa v podstavku**  
(Cradle Contact Batch Mode)



**Vklop pomnilnika**  
(Enter Batch Mode)

Za prenos shranjenih podatkov  
preberite spodnjo črtno kodo.



Za prenos shranjenih podatkov  
vstavite čitalnik v podstavek.