

## Trovan LID200 skener mikročipova

LID200 skener mikročipova sukladan je sa normama ISO 11784 i ISO 11785. LID200 dolazi sa USB priključkom za punjenje unutarnje punjive baterije i kompatibilan je za korištenje sa Scanner Angel programom. Očitava sve implantirane mikročipove Radio Frequency Identification (RFID) tehnologije.

### Instalacija programa

Ova opcija je neobavezna ali omogućuje pregled brojeva prethodno skeniranih čipova i pristup bazi prijavljenih izgubljenih životinja u Scanner Angel bazi.


Preuzimanje programa na: [www.scannerangel.com/en/software.html](http://www.scannerangel.com/en/software.html).

Netom prije završetka instalacije na ekranu će se pojaviti zahtjev za registraciju uređaja. Nakon što ste unijeli sve tražene podatke možete priključiti uređaj na računalo i započeti punjenje.

### Punjenje uređaja

Prije prvog korištenja LID200 uređaja morati ćete priključiti uređaj na računalo i ostaviti da se puni 3,5 sata. Ukoliko je baterija slaba na zaslonu uređaja pojaviti će se oznaka  i poruka "Battery Low".



Kako bi napunili bateriju uređaja jedan kraj priloženog kabla utaknite u utor koji se nalazi na stražnjoj strani uređaja a drugi kraj kabla s USB izlazom spojite na raspoloživi USB ulaz na računalo.

Prilikom punjenja zaslon će se ugasi. Ukoliko želite provjeriti je li baterija puna pritisnite start gumb  i na zaslonu će se prikazati status punjenja "charging" ili status da je baterija puna "charged".

Potpuno praznoj bateriji je potrebno 3,5 sata punjenja da bi bila 100% napunjena.

Puna baterija označena je oznakom  na zaslonu uređaja.

### Skeniranje

Za pokretanje **LID200** skenera pritisnite start gumb  na poledini uređaja. Na zaslonu će se prikazati "Trovan Scanner Scanning" i uređaj će odaslati zvučni signal. Ukoliko nema očitavanja valjanog čipa unutar 20 sekundi, na zaslonu će se prikazati "No Tag Found" i uređaj će opet odaslati zvučni signal. Za novo skeniranje pritisnite start gumb .

Preko vanjskog ruba (obruča) skenera **LID200** vrši se skeniranje područja. Kada uređaj očitava valjani čip odaslati će dvostruki zvučni signal te će se na zaslonu prikazati broj očitano čipa.

**LID200** je kompatibilan sa Scanner Angel sustavom i ako je očitani čip prijavljen u sustavu na zaslonu će se prikazati dodatni podaci.

Uređaj će se automatski ugasi ukoliko se ne koristi duže od 40 sekundi.

### Čišćenje

LID200 nikada nemojte potapati ili stavljati u uređaj za sterilizaciju.

Čistite običnom ili antibakterijskom krpicom.

### Tehnički podaci:

Dimenzije: 135 x 33 mm

Težina: 170 g

Standardi: ISO 11784/ISO11785 FDX-B

Broj očitavanja po punjenju: cca 800

Memorija: zadnjih 2000 očitavanja

Vrijeme punjenja: 3,5 h

OS: Windows 98 ili više

Radna temperatura: 0°C do +50°C

### Uvoznik i distributer za RH:

DDL ZAGREB d.o.o., Abramovićeve 11,  
10 000 Zagreb, T: 01 3017 011,

Kontakt: Snježana Kolar

email: [vetinfo@ddlzagreb.hr](mailto:vetinfo@ddlzagreb.hr)

[www.ddlzagreb.hr](http://www.ddlzagreb.hr)



Šifra:

**TLID-200**

Naziv artikla:

**TROVAN PRSTENASTI ČITAČ MIKROČIPOVA LID-200**

Minimalno pakiranje: **1 kom**

**Veleprodajna cijena (bez PDV): 990,00 kn**