

DIS BZ17
LED displej (so zabudovaným zvukom)

Elektrické pripojenie

Jistite sa, že displej smeruje k prekážke správnym smerom. V prípade nesprávneho smeru sa musí nastavenie zmeniť podľa návodu na obsluhu cívacieho radaru.

OKYNY PRE INŠTALÁCIU

Miestnenie umiestnenia a pripojenie

Displej musí byť umiestnený na viditeľnom mieste (napr. V strede zadného okna, ak je displej pripojený k zadným senzorom alebo na prístrojovej doske, alebo blízko spätného zrkadla, ak je pripojený k predným senzorom).

Polovicu na konzole označte, zaistíte skrutkami alebo obojstranným lepidlom.

Pripojte vodiče displeja k centrálnej jednotke.

Funkčný opis

Naštartujte vozidlo a cúvajte: LED v strede LED sa rozsvieti a systém je funkčný.

Prekážku umiestnite na pravý alebo ľavý koncový snímač a na displeji skontrolujte, či je prekážka označená na správnej strane.

ak displej ukazuje prekážku na opačnej strane, je potrebné zmeniť programovateľné nastavenia.

Kontrola systému

V prípade chybného snímača systém vydá hlboké pípnutie počas 3 sekúnd, po ktorom nasleduje

rátke pípnutie, ktoré indikuje číslo chybného snímača. Displej zobrazuje poruchu v dvoch

rokoch: najprv blikajúcim oranžovým svetlom, potom v druhom kroku ukazuje polohu

hybného senzora. Systém zostáva aktívny.

Technická špecifikácia

Napájanie: 9 - 24V

Aktívna spotreba prúdu snímačov: max. 120 mA

Prevádzková teplota: -25 / + 70 ° C

Práca podlieha inštalácii kvalifikovaným servisným strediskom.

Výrobca: Laserline

Via Don Locatelli, 51 20877 RONCELLO - (MB) Taliansko

Dovozcu: S.M.Power Kft.

310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15

www.smpower.eu

