

# Antena CB PNI S75 fluture, montura cu cablu si mufa PL

Instructiuni de utilizare / User instruction / Felhasználói utasítás

RO

## Descriere:

Antena radio CB potrivita atat pentru autoturisme cat si pentru camioane, compatibila cu toate statiile radio CB de pe piata. Foarte usor de instalat cu ajutorul monturii cu cablu din pachet.

## Instalare:

- Conectati antena si montura cu cablu apoi fixati antena pe autoturism.
- Conectati antena la o statie radio CB si testati SWR-ul intr-o zona deschisa cu ajutorul unui reflectometru.
- In anumite cazuri poate fi nevoie sa ridicati sau sa scurtati sarma pentru a obtine o valoare optima a SWR-ului. Pentru performante maxime se recomanda aceasta procedura numita calibrare, ce trebuie realizata de personal autorizat.

## Caracteristici tehnice:

Frecventa	26 – 28 MHz
SWR	≤ 1.2:1
Impedanta	50 Ohmi
Putere max. suportata	250 W continuu
Lungime spic	54 cm
Material spic	Otel inoxidabil
Cablu RG58	4 m
Conector	PL259

EN

## Description:

The CB radio antenna is suitable for cars and trucks, compatible with all CB radio radios on the market. Very easy to install with the cable and butterfly mount in the package.

## Installation:

- Connect the antenna and the cable with butterfly mount, then fix the antenna to the car.
- Connect the antenna to a CB radio and test the SWR in an open area.
- In some cases, you need to raise or shorten the whip of the antenna to obtain an optimal SWR value. For maximum performance, this procedure is recommended, called calibration, to be performed by authorized personnel.

## Technical specifications:

Frequency	26 – 28 MHz
SWR	≤ 1.2:1
Impedance	50 Ohmi
Max. power	250 W continuously
Whip height	54 cm
RG58 cable	4 m
Whip material	Stainless steel
Connector	PL259

**Leírás:**

A CB rádióantenna alkalmas személygépkocsikra és teherautókra, amelyek kompatibilisek a piacon lévő összes CB rádiós rádióval. Nagyon könnyen telepíthető a csomagolásban lévő kábellel és pillangós rögzítéssel.

**Telepítés:**

- Az antennát egy mágneses aljzatba kell csatlakoztatni (nem tartozék).
- Csatlakoztassa az antennát egy CB rádióhoz, és tesztelje az erősáramú jelzést egy nyitott területen.
- Bizonyos esetekben fel kell emelni vagy lerövidíteni az antenna tekercselését, hogy optimális SWR értéket érjen el. A maximális teljesítmény érdekében ez az eljárás javasolt, úgynevezett kalibrálás, amelyet az engedélyezett személyzet végez.

**Műszaki adatok:**

Frekvencia	26 – 28 MHz
SWR	≤ 1.2:1
Impedancia	50 Ohmi
Max. erő	250 W folyamatosan
Magasság	145 cm
RG58 kábel	4 m
Csípős anyag	Rozsdamentes acél
Connector	PL259