

PMP-180 bevielė  
parkavimo sistema

reGO

LED / VFD



**PMP-180 bevielė parkavimo sistema veidrodyje su 4 davikliais automobilio galui**

Generuota 2026-05-26

Pavadinimas

Aprašymas

TIPAS

Veidrodis

PASLAUGA

Galimybė užsisakyti šios parkavimo sistemos montavimo paslaugą Šiauliuose.  
Dėl montavimos susisiekti: Mob.: +37063977277, E-mail: info@pirkciau.lt, Skype: rego-gps

MODELIS

PMP-180

FUNKCIJOS

Sodrių spalvų VFD (Vacuum fluorescent display) spalvotas ekranas.  
Ekranu vaizdas ryškiai matomas saulėtą ir debesuotą dieną.  
Rodomas atstumas iki kliūtis metrais.  
Rodoma automobilio pusė, kuri labiau artėja prie kliūtis.  
Pavojaus perspėjimas Bi-Bi-Bi signalas keturių skirtingų ilgių signalas. Kuo arčiau kliūtis, tuo vientisesnis garsas

**Pavadinimas**

**Aprašymas**

**IŠSAMIAU**

NAUJOS KARTOS DAUGIAFUNKCINIS VEIDRODIS SKIRTAS SAUGIAM, MALONIAM VAIRAVIMUI. Jutikliai perspėja signalu apie artėjančią kliūtį, esančią automobilio gale. Veidrodyje matysite atstumą iki kliūties ir automobilio pusę, kuri artėja prie kliūties.

Veidrodis su parkavimosi sistema skiriasi nuo įprastų parkavimosi sistemų tuo, kad vienoje vietoje matysite realų galinį vaizdą ir skaitmeninę informaciją, skirtą kliūties atstumo įvertinimui.

Labai lengvas prietaiso instaliavimas.

Veidrodis tvirtinamas ant originalaus veidrodžio.

Prietaise yra slankikliai, kuriais lengvai uždėsite ant įvairių dydžių veidrodžių.

Sistema pradeda veikti užvedus automobilį.

Parkavimo sistemos veidrodis yra bevielis, todėl jį sujungus su telefonu per "bluetooth" sistemą, atsilipti į skambučius, patylinėti arba pagarsinti ir kalbėti galėsite per šį parkavimosi sistemos veidrodį. Tai yra ne tik parkavimosi sistema, bet ir laisvų rankų įranga.

3 IN 1:

Laisvų rankų įranga

Parkavimosi sistema

Veidrodis

**BŪKLĖ**

Nauja

**PRIEDAI**

4 galiniai parkavimosi jutikliai,  
grąžtai jutikliams,  
valdymo blokas,  
valdymo bloko maitinimo laidas,  
instrukcija.

**PALAIKYMAS**

JUTIKLIŲ SKAIČIUS: 4 vnt. į galą  
JUTIKLIŲ SKERSMUO: 20 mm  
JUTIKLIŲ LAIDAS: 2.5 metrai  
JUTIKLIŲ ATSTUMAS: 0.3-2.0 metrų  
Šalčiui bei vandeniui atsparūs jutikliai.

**PAPILDOMA**

MAITINIMAS: DC9~15V  
DARBINĖ TEMPERATŪRA: -40 - +70 °C