

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/radio-samochodowe-bc9000-2din-7-cali-rds-usb-microsd-4x50w-kamera-cofania-p-360505.html>



Radio samochodowe BC9000 2DIN 7 cali RDS USB microSD 4x50W kamera cofania

Cena brutto	128,99 zł
Cena netto	104,87 zł
Numer katalogowy	DSBLOR000BC9000
Kod producenta	78-363#
Kod EAN	5900804144892
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Tuner TV	Brak
Złącza (Car-Audio)	AUX
Rozmiar (DIN)	2 DIN
Moc wyjściowa (mnożnik)	50
GPS	Nie
Tuner FM	Tak
Odtwarzane formaty audio	MP3
Odtwarzacz CD	Nie
Odczytywane formaty płyt DVD	Brak
Odczytywane formaty płyt CD	Brak
Funkcje specjalne	Mirror Link Wsparcie sterowania kierownicy Wejście na kamerę cofania
Typ kart pamięci	microSD
Odtwarzanie z USB	Tak
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Pasma (radia / anteny)	FM (UKF)
Przekątna ekranu (urz.mobilne)	7"
Zasilanie	DC 12V
Komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth
Akcesoria w zestawie	Radio 2DIN BLUETEC BC9000 Kamera cofania Funkcjonalny pilot Okablowanie Instrukcja obsługi w języku polskim oraz angielskim
Wymiary	178 x 100 x 62 mm

Opis produktu

Radio samochodowe BC9000 2DIN 7 cali RDS USB microSD 4x50W kamera cofania

Radio samochodowe z multimedialnym systemem oraz 7 calowym, kolorowym i dotykowym wyświetlaczem umożliwia odtwarzanie radia FM/AM, muzyki, filmów, a także obrazów.

Możliwość montażu kamery cofania

Jedno z wejść, które znajdują się z tyłu radia pozwala na montaż dodatkowej tylnej kamery (zestaw zawiera kamerę). Po podłączeniu do radia istnieje możliwość odtworzenia obrazu z kamery na ekranie odtwarzacza. Zdecydowanie poprawia to bezpieczeństwo oraz komfort zwłaszcza podczas parkowania w trudnych warunkach, dzięki czemu cofanie lub parkowanie już nigdy nie będzie problemem.

Mirror Link

Funkcja która pozwala na przeniesienie ekranu z telefonu na wyświetlacz radia. Łączność między radiem a smartfonem odbywa się za pomocą kabla USB. Dzięki mirror link można przenieść np. uruchomioną nawigację, ulubiony teledysk, filmy czy zdjęcia na radio samochodowe. Przed rozpoczęciem korzystania z trybu mirror link należy uruchomić opcję programisty oraz debugowanie USB, podłączyć smartfon do radia, pojawi się informacja o konieczności zainstalowania dedykowanej aplikacji, proces instalacji odbywa się automatycznie.

Funkcjonalne sterowanie

Dołączony do zestawu smukły pilot, z którego możemy wykonać wszystkie podstawowe komendy, zmieści się w prawie każdym schowku w samochodzie. Zasięg działania pilota jest wystarczający, aby podróżni zajmujący miejsce z tyłu samochodu bez problemu mogli sterować muzyką.

Aby zapewnić bezpieczeństwo oraz komfort podczas prowadzenia pojazdu, radio umożliwia podłączenie i konfigurację fabrycznych przycisków sterowania na kierownicy.

Mocny moduł FM/AM

Zastosowany nowoczesny, mocniejszy moduł FM/AM w który jest wyposażone radio pozwoli na odtwarzanie Twoich ulubionych stacji radiowych bez uciążliwych zakłóceń. Na radiu jest możliwość zapisania do 6 stacji, które potem można szybko i wygodnie wybrać. Dodatkowa funkcja RDS gwarantuje dobrą jakość odsłuchiwanym audycji radiowych oraz ułatwia strojenie. Dzięki temu również stacje radiowe mogą wysłać dodatkowe informacje takie jak np. nazwę radia, datę i godzinę, nazwę emitowanego programu, nazwy utworu itp.