

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tester-gniazda-wtyczki-przyczepy-kd10542-kraftdele-p-61991.html>

Tester gniazda wtyczki przyczepy KD10542 KRAFT&DELE

Cena brutto	34,72 zł
Cena netto	28,23 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10542
Kod producenta	KD10542
Kod EAN	5903957000381
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tester gniazda wtyczki przyczepy KD10542 — Kraft&Dele

Bezprzewodowe urządzenie do diagnostyki obwodów oświetlenia przyczep. Tester KD10542 pozwala szybko zidentyfikować uszkodzone przewody lub niedziałające obwody w instalacji elektrycznej przyczepy — bez potrzeby użycia multimetru ani pojazdu holującego. W zestawie znajdują się adaptory umożliwiające pracę zarówno z gniazdami 7-pinowymi, jak i 13-pinowymi.

Model KD10542

Marka Kraft&Dele

Liczba testowanych obwodów 7

Kompatybilność 7-pin / 13-pin

Charakterystyka

Bezprzewodowa diagnostyka

Tester działa samodzielnie — nie wymaga podłączenia do pojazdu holującego ani zewnętrznego zasilania z sieci. Umożliwia

sprawdzenie instalacji przyczepty w dowolnym miejscu, np. w garażu lub na parkingu.

Identyfikacja uszkodzonego obwodu

Każdy z siedmiu testowanych obwodów sygnalizowany jest osobną lampką kontrolną. Brak świecenia danej lampki jednoznacznie wskazuje na uszkodzenie przypisanego jej przewodu lub obwodu — bez konieczności żmudnego pomiaru napięcia na każdym pinie.

Adaptory 7/13 i 13/7 w zestawie

Dołączone adaptory pozwalają na podłączenie testera zarówno do standardowych gniazd 7-pinowych (stosowanych w starszych przyczepach i pojazdach), jak i do nowszych gniazd 13-pinowych, powszechnych w samochodach osobowych klasy europejskiej.

Kolorowe wskaźniki obwodów

Każdy obwód przypisany jest do konkretnego koloru lampki kontrolnej zgodnie z normą okablowania przyczep. Ułatwia to błyskawiczną identyfikację funkcji bez konieczności sięgania po dokumentację.

Mapowanie obwodów i kolorów wskaźników

Poniższa tabela przedstawia przypisanie kolorów lampek kontrolnych do poszczególnych funkcji oświetlenia. Brak reakcji danego wskaźnika podczas testu oznacza przerwę lub zwarcie w odpowiadającym mu obwodzie.

Funkcja	Kolor wskaźnika
Światło stop	Czerwony
Lewy kierunkowskaz	Żółty
Tylne światło przeciwmgielne / 12V	Niebieski
Lewe światło tylne	Czarny
Uziemienie	Biały
Prawy kierunkowskaz	Zielony
Prawe światło tylne	Brązowy

Specyfikacja techniczna

Model	KD10542
Producent	Kraft&Dele
Typ urządzenia	Tester gniazda wtyczki przyczepty

Liczba testowanych obwodów	7
Kompatybilne gniazda	7-pin, 13-pin (z adapterem)
Tryb pracy	Bezprzewodowy
Zawartość zestawu	Tester KD10542, adapter 13/7, adapter 7/13, instrukcja obsługi (PL)
Język instrukcji	Polski

Zastosowanie

- Diagnostyka instalacji oświetleniowej przyczep samochodowych przed wyjazdem
- Lokalizacja przerwanego lub uszkodzonego przewodu w wiązce elektrycznej przyczepy
- Sprawdzanie poprawności podłączenia gniazda po naprawie lub wymianie wiązki
- Kontrola działania świateł stop, kierunkowskazów i świateł tylnych
- Weryfikacja obwodu uziemienia i tylnego światła przeciwmgielnego
- Serwis i przegląd techniczny przyczep campingowych, łodziowych i towarowych
- Sprawdzanie kompatybilności gniazda pojazdu z wtykiem przyczepy przy użyciu adapterów

Kompatybilność gniazd — jak sprawdzić przed zakupem

Gniazda 7-pinowe (typ N wg normy ISO 1724) stosowane są powszechnie w starszych pojazdach i przyczepach. Gniazda 13-pinowe (typ S wg normy ISO 11446) dominują w nowych samochodach osobowych produkowanych dla rynku europejskiego. Tester KD10542 obsługuje oba standardy dzięki dołączonym adapterom — nie wymaga zakupu dodatkowych akcesoriów.