

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przelacznik-do-prostownika-cg80006-1-geko-p-22012.html>

Przełącznik do prostownika CG80006-1 GEKO

Cena brutto	2,51 zł
Cena netto	2,04 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80006-1
Kod producenta	CG80006-1
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przełącznik do prostownika CG80006-1 GEKO

Oryginalny element zapasowy przeznaczony do prostowników marki GEKO. Przełącznik umożliwia sterowanie trybami pracy urządzenia do ładowania akumulatorów.

Model CG80006-1

Producent GEKO

Typ produktu Przełącznik

Zastosowanie Prostowniki

Charakterystyka

Kompatybilność z urządzeniami GEKO

Przełącznik zaprojektowany specjalnie do prostowników marki GEKO. Przed zakupem należy zweryfikować zgodność z numerem modelu urządzenia – CG80006-1 odnosi się do konkretnej serii prostowników tego producenta.

Funkcja sterowania trybami

Element odpowiada za przełączanie między różnymi trybami pracy prostownika, takimi jak ładowanie, szybkie ładowanie czy tryb

konserwacji baterii. Uszkodzenie przełącznika uniemożliwia prawidłową obsługę urządzenia.

Montaż bezpośredni

Przełącznik montowany jest bezpośrednio w obudowie prostownika. Wymiana wymaga podstawowej wiedzy technicznej i odłączenia urządzenia od zasilania przed rozpoczęciem prac serwisowych.

Element serwisowy

Przeznaczony do wymiany w przypadku uszkodzenia mechanicznego, zużycia styków lub awarii elektrycznej przełącznika w oryginalnym urządzeniu. Pozwala przywrócić pełną funkcjonalność prostownika.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG80006-1
Producent	GEKO
Typ komponentu	Przełącznik
Przeznaczenie	Prostowniki do akumulatorów
Rodzaj produktu	Część zamienna

Zastosowanie

- Naprawa prostowników GEKO z uszkodzonym przełącznikiem
- Wymiana zużytego elementu sterującego
- Serwis urządzeń do ładowania akumulatorów
- Przywrócenie funkcji wyboru trybu ładowania
- Konserwacja i utrzymanie sprawności prostowników

Użytkowanie i konserwacja

Przed wymianą przełącznika

Przed rozpoczęciem wymiany należy odłączyć prostownik od zasilania i odczekać kilka minut, aby kondensatory wewnętrzne rozładowały się. Upewnij się, że posiadasz odpowiednie narzędzia i podstawową wiedzę z zakresu elektroniki.

Weryfikacja kompatybilności

Sprawdź tabliczkę znamionową prostownika lub instrukcję obsługi, aby potwierdzić, że model CG80006-1 jest zgodny z posiadanym urządzeniem. W razie wątpliwości skontaktuj się z serwisem producenta lub dostawcą części zamiennych.

Przełącznik stanowi kluczowy element interfejsu użytkownika prostownika, umożliwiający kontrolę nad procesem ładowania akumulatorów. Jego awaria objawia się niemożnością przełączania trybów, brakiem reakcji na manipulację przełącznikiem lub nieprawidłowym działaniem wybranych funkcji urządzenia.

Produkty powiązane

W przypadku kompleksowego serwisu prostownika warto rozważyć sprawdzenie stanu innych elementów eksploatacyjnych, takich jak bezpieczniki, przewody zasilające czy zaciski ładujące. Regularna konserwacja urządzenia wydłuża jego żywotność i zapewnia bezpieczną pracę.