

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-5-years-return-to-repair-hardware-support-for-mobile-workstations-p-211858.html>



HP 5 years Return to Repair Hardware Support for Mobile Workstations

Cena brutto	762,38 zł
Cena netto	619,82 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4087239
Kod producenta	U09KQE

Opis produktu

Opis

Usługi HP Care Pack zapewniają podwyższony poziom usług, które rozszerzają opiekę serwisu ponad standardową gwarancję, aby zapewnić niezawodne i nieprzerwane działanie.

Produkt:

Nazwa:

HP 5 years Return to Repair Hardware Support for Mobile Workstations

Opis:

Electronic HP Care Pack Return for Repair Hardware Support - Rozszerzona umowa serwisowa - części i robocizna (do zgodność z mobilnymi stacjami roboczymi) - 5 lata - dostawa - 9x5 - czas naprawy: 3-7 dni roboczych - dla ZBook Create G7; ZBook Firefly 14 G7, 14 G8, 15 G7, 15 G8; ZBook Fury 15 G7, 17 G7

EAN:

Gwarancja producenta:

Brak gwarancji

Ogólne

łącznie z obsługą:

Części i robocizna

Lokalizacja:

Dostawa

Opłata zwrotna:

Na koszt producenta

Okres pełnego kontraktu:

5 lata

Czas naprawy:

3-7 dni roboczych

Dostępność obsługi:

9 godzin dziennie / 5 dni w tygodniu

Konfiguracja zastępcza:

Zgodność z mobilnymi stacjami roboczymi

Szczegóły

Obsługa i wsparcie:

Rozszerzona umowa serwisowa - części i robocizna - 5 lat - dostawa - czas naprawy: 3-7 dni roboczych - dostępność: 9 godzin dziennie / poniedziałek-piątek
Wsparcie techniczne - zdalna diagnostyka - 5 lat

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

HP ZBook Create G7 Notebook, Power G7 Mobile Workstation, Power G8 Mobile Workstation, Studio G7 Mobile Workstation, Studio G8 Mobile Workstation, Studio G9 Mobile Workstation
HP ZBook Firefly 14 G7 Mobile Workstation, 14 G8 Mobile Workstation, 15 G7 Mobile Workstation, 15 G8 Mobile Workstation
HP ZBook Fury 15 G7 Mobile Workstation, 17 G7 Mobile Workstation

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.