

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-active-care-3-years-next-business-day-onsite-hardware-support-for-notebook-p-212103.html>



## HP Active Care 3 years Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebook

Cena brutto	<b>653,06 zł</b>
Cena netto	<b>530,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4121912</b>
Kod producenta	<b>U17YWE</b>

### Opis produktu

#### Opis

Skorzystaj z pakietu HP Care Pack i uzyskaj spokój, jakiego nie zapewnia gwarancja fabryczna.

#### Produkt:

#### Nazwa:

HP Active Care 3 years Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebook

#### Opis:

Electronic HP Care Pack Active Care Next Business Day Hardware Support - Rozszerzona umowa serwisowa - części i robocizna - 3 lata - u użytkownika - 9x5 - czas reakcji: NBD - dla EliteBook 630 G10; ProBook 640 G2, 640 G5, 640 G8, 64X G4, 650 G2, 650 G4, 650 G5, 650 G8

#### EAN:

#### Gwarancja producenta:

Brak gwarancji

#### Ogólne

#### Łącznie z obsługą:

Części i robocizna

#### Lokalizacja:

U użytkownika

#### Okres pełnego kontraktu:

3 lata

#### Czas reakcji:

Następny dzień roboczy

#### Dostępność obsługi:

9 godzin dziennie / 5 dni w tygodniu

#### Szczegóły

#### Obsługa i wsparcie:

Rozszerzona umowa serwisowa - części i robocizna - 3 lata - u użytkownika - czas reakcji: NBD - dostępność: 9 godzin dziennie (8:00 - 17:00) / poniedziałek-piątek  
Wsparcie techniczne - zdalna diagnostyka - 3 lata  
Wsparcie techniczne - zdalna aktualizacja oprogramowania sprzętowego - 3 lata

#### Informacja o kompatybilności

#### Zaprojektowany dla:

HP EliteBook 630 G10 Notebook, 630 G9 Notebook, 655 G9 Notebook

HP ProBook 630 G8 Notebook, 635 Aero G7 Notebook, 635 Aero G8 Notebook, 640 G2 Notebook, 640 G4 Notebook, 640 G5 Notebook, 640 G8 Notebook, 645 G4 Notebook, 650 G1 Notebook, 650 G2 Notebook, 650 G4 Notebook, 650 G5 Notebook, 650 G8 Notebook

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