

## Myjka ciśnieniowa 18V



### Opis produktu

Myjka akumulatorowa Högert Technik HT2E286 została zaprojektowana jako mobilne urządzenie do lekkich i średnich prac czyszczących w warunkach przydomowych, ogrodowych i rekreacyjnych.

Największą zaletą tego modelu jest **pełna niezależność od instalacji wodnej**. Myjka **nie wymaga podłączenia do bieżącej wody** – wystarczy zanurzyć wąż ssący w dowolnym zbiorniku, takim jak wiadro, beczka, zbiornik na deszczówkę czy kanister. Dzięki temu urządzenie sprawdzi się wszędzie tam, gdzie dostęp do kranu jest utrudniony lub niemożliwy.

Zasilanie akumulatorowe w systemie **OneAccuSystem 18V** zapewnia swobodę pracy bez kabli i umożliwia korzystanie z jednego akumulatora w wielu narzędziach Högert Technik.

#### **Praca bez instalacji wodnej – maksymalna mobilność**

Myjka pobiera wodę w trybie ssania:

- wąż ssący należy całkowicie zanurzyć w zbiorniku z wodą,
- na końcu węża montowany jest **filtr wstępny**, który zabezpiecza pompę przed zanieczyszczeniami,
- po uruchomieniu urządzenie samoczynnie zasysa wodę i rozpoczyna pracę.

Takie rozwiązanie pozwala korzystać z myjki:

- na działce,
- w ogrodzie,
- na kempingu,
- przy myciu rowerów, sprzętu sportowego, mebli ogrodowych czy narzędzi,
- bez konieczności doprowadzania wody pod ciśnieniem.

#### **Regulowana lanca i tryby pracy**

Myjka została wyposażona w **regulowaną lancę**, która umożliwia zmianę charakterystyki strumienia w zależności od zadania:

- strumień punktowy do bardziej uporczywych zabrudzeń,
- strumień rozproszony do delikatnego splukiwania powierzchni.

Regulacja odbywa się bez użycia narzędzi, bezpośrednio na końcówce roboczej, co pozwala szybko dostosować sposób czyszczenia do aktualnych potrzeb.

#### **Pianownica w zestawie – skuteczne mycie bez szorowania**

W komplecie znajduje się **pianownica**, która umożliwia nanoszenie aktywnej piany czyszczącej. Rozwiązanie to znacząco zwiększa skuteczność mycia m.in.:

- samochodów,
- rowerów,

- elewacji ogrodowych,
- mebli z tworzyw sztucznych.

Piana równomiernie pokrywa czyszczoną powierzchnię, rozpuszczając zabrudzenia i ograniczając konieczność mechanicznego szorowania.

### Filtr wody – ochrona pompy i dłuższa żywotność

Dołączony **filtr ssący** zatrzymuje piasek, drobne zanieczyszczenia i osady, które mogłyby uszkodzić pompę. Zastosowanie filtra:

- zwiększa trwałość urządzenia,
- poprawia stabilność pracy,
- umożliwia bezpieczne pobieranie wody z naturalnych i tymczasowych zbiorników.

### Systemowe zalety

Zasilanie OneAccuSystem 18V umożliwia współpracę z innymi narzędziami akumulatorowymi Högert, redukując liczbę potrzebnych akumulatorów i zwiększając elastyczność pracy w ogrodzie.

Akumulator i ładowarka do dokupienia oddzielnie.

### Gwarancja

3 lata gwarancji z serwisem Door to Door – bezpieczeństwo użytkowania i szybka obsługa serwisowa w razie potrzeby.

## Charakterystyka

- **brak konieczności podłączenia do bieżącej wody** – pobór wody z dowolnego zbiornika,
- wąż ssący z **filtrem wstępnym** – ochrona pompy przed zanieczyszczeniami,
- **regulowana lanca natryskowa** – szybka zmiana charakterystyki strumienia,
- **pianownica w zestawie** – skuteczne mycie bez szorowania,
- możliwość pracy z wiadrem, beczką, kanistrem lub zbiornikiem na deszczówkę,
- ergonomiczny uchwyt pistoletowy – wygodna obsługa jedną ręką,
- kompaktowa konstrukcja – łatwy transport i przechowywanie,
- idealna do mycia rowerów, samochodów, mebli ogrodowych, narzędzi i sprzętu rekreacyjnego,

## Dane techniczne

			
HT2E286-0PW	5902801604157	1	1

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland  
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
 Importer/ Импортёр:  
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska  
 Distributor:  
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová