

PRO
FACHMAYER MAX

INSTRUKCJA OBSŁUGI

UCHWYT DO SZYB I PŁYTEK PRZYSSAWKA PRÓŻNIOWA ALUMINIOWA Z WYŚWIETLACZEM 150KG



fachmayer.com

PRO-PR011


SPOSÓB UŻYCIA:

1. Proszę oczyścić powierzchnię pracy.
2. Proszę oczyścić dolną gumową cześć przyssawki przed użyciem.
3. Unikaj dostania się popiołu i wody do otworu wyciągu powietrza.
4. Unikaj zabrudzenia przyssawki olejem, aby nie skrócić jej żywotności.
5. Przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć urządzenie. Naciśnij ponownie przycisk aby rozpocząć ssanie. Praca zostanie zatrzymana, gdy ciśnienie osiągnie maksimum, a następnie wznowiona, gdy ciśnienie spadnie.
6. Naciśnięcie przycisku w uchwycie spowoduje zwolnienie ciśnienia i odłączenie przyssawki od powierzchni.

7. Możliwość pracy manualnej poprzez ręczne wypompowanie powietrza za pomocą ruchu pompki w tłoku uchwytu.

8. Przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby wyłączyć zasilanie.

9. Napięcie ładowania przyssawki wynosi 5V.

 Likwidacja zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (zasady obowiązujące w Unii Europejskiej)

Uwaga: Tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Użytkownik jest odpowiedzialny za dostarczenie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu gromadzenia zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Przekreślony kontener kolowy na odpady wskazuje na selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Selektywna zbiórka i recykling tego typu odpadów przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych oraz zapobiegają potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi mogącym powstać przy niewłaściwym usuwaniu produktu. Dalsze informacje można uzyskać u odpowiednich władz lokalnych lub w miejscu zakupu produktu.

PRZECHOWYWANIE:

1. Wyczyść gumę w dolnej części przyssawki.
2. Wyczyść powierzchnie w dolnej części przyssawki.
3. Umieść przyssawkę w walizce

DANE TECHNICZNE:

- Czas pracy: do 2 godzin
- Czas ładowania: 2,5 godziny
- Maksymalny udźwieg pionowy: 150 kg
- Maksymalny udźwieg poziomy: 100 kg
- Waga: 0,975 kg

PRO
FACHMAYER MAX

PRO Sp. z o.o.
ul. Strażacka 76
43-382 Bielsko-Biała
POLAND

PRO
FACHMAYER MAX

USER MANUAL

ALUMINUM SUCTION CUP FOR GLASS AND TILES 150KG



fachmayer.com

PRO-PR011

USAGE METHOD:

1. Please clean the surface of the ceramic tile.
2. Please clean the bottom rubber sucker before use.
3. Avoid ash and water intake from the air extraction port.
4. Avoid getting the sucker stained with oil, so as not to reduce the service life of the sucker.
5. Long press the button for 3 seconds to switch on the unit. Press the button again to start suction. Operation will stop when the pressure reaches its maximum and then resume when the pressure drops.
6. Pressing the button on the handle will release the pressure and detach the suction cup from the surface.

7. Possibility of manual operation by manually pumping out the air using the movement of the pump in the piston of the handle.
8. Long press the button for 3 seconds to switch off the power.
9. Suction cup charging voltage: 5V.

 Disposal of Used Electrical and Electronic Equipment (EU Regulations)

Note: This product should not be disposed of with regular household waste. The user is responsible for delivering used equipment to the designated collection point for electrical and electronic devices. A crossed-out wheeled bin symbol indicates selective collection of electrical and electronic equipment. Selective collection and recycling of such waste contribute to the preservation of natural resources and prevent potential negative environmental and health effects that may occur from improper product disposal. Further information can be obtained from local authorities or at the place of product purchase.

STORAGE:

1. Clean the rubber on the bottom of the sucker.
2. Clean the surfaces at the bottom of the suction cup.
3. Place the suction cup into the case.

INTERNAL STRUCTURE:

- Operating time: up to 2 hours
- Charging time: 2.5 hours
- Maximum vertical lifting capacity: 150 kg
- Maximum horizontal lifting capacity: 100 kg
- Weight: 0.975 kg

PRO
FACHMAYER MAX

PRO Sp. z o.o.
ul. Strażacka 76
43-382 Bielsko-Biała
POLAND