



KOMPRESOR BEZPRZEWODOWY USB + ADAPTERY AG795 INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Kompaktowy, bezprzewodowy kompresor do pompowania opon. Zasilany za pomocą wbudowanego akumulatora, ładowanego za pomocą kabla USB (w zestawie). Wygodna rękojeść ułatwia pompowanie kół, zaś czytelny wyświetlacz LCD ułatwia ustawienie dedykowanego ciśnienia powietrza oraz zmianę jednostki. Wygodny, giętki wężyk oraz dodatkowe, wymienne końcówki (3 sztuki) ułatwiają pracę z urządzeniem.

Cechy produktu:

- Kompaktowy, bezprzewodowy kompresor do pompowania opon.
- Zasilany za pomocą wbudowanego akumulatora, ładowanego za pomocą kabla USB (w zestawie).
- Wygodna rękojeść ułatwia pompowanie kół, zaś czytelny wyświetlacz LCD ułatwia ustawienie dedykowanego ciśnienia powietrza oraz zmianę jednostki.
- Wygodny, giętki wężyk oraz dodatkowe, wymienne końcówki (3 sztuki) ułatwiają pracę z urządzeniem.
- Jest mały i poręczny, a jednocześnie bardzo wydajna.
- **W zestawie znajdują się 3 końcówki pompujące o różnej średnicy.**

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne (ABS)
- Zasilanie: 5V DC USB (wbudowany akumulator)
- Moc: 120W
- Czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem
- Maksymalny ciągły czas pracy: 20 minut
- Średni czas pompowania opon: 7 minut
- Maksymalny przepływ powietrza: 20 L/min
- Wymienne końcówki do pompowania (3)
- Długość przewodu zasilającego: 280 cm
- Długość wężyka: 45 cm
- Wymiary: 13,2 cm x 5,3 cm x 20,3 cm
- **Kolor: czarny**

2. Instrukcja użytkowania

- Za pomocą dołączonego kabla USB podłącz urządzenie do ładowarki, aby w pełni naładować akumulator (gniazdo USB znajduje się w dolnej części urządzenia, na podstawie).
- Po pełnym naładowaniu akumulatora wypnij kabel USB z gniazda.
- Wepnij wężyk do wentylu samochodowego (jeżeli zajdzie taka potrzeba wykorzystaj do tego dołączone adaptery).
- Wciśnij przycisk R aby uruchomić urządzenie.
- Ponownie wciśnij przycisk R aby zmienić jednostkę ciśnienia: BAR / PSI / KPA.
- Po wybraniu właściwej jednostki wciskaj przyciski PLUS + / MINUS -, aby ustawić pożądane ciśnienie.
- Chwyć kompresor i wciśnij palcem żółty przycisk na rękojeści. Urządzenie rozpocznie pracę.
- **UWAGA:** Kompresor automatycznie zakończy pracę i wyłączy się po dopompowaniu koła / opony do zadanej wartości.
- **Aby napompować następną oponę powtórz powyższe czynności.**

3. Uwagi i środki ostrożności

- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie narażaj urządzenia na skrajnie ekstremalne warunki atmosferyczne, szczególnie nadmierną wilgoć
- Nie rzucaj urządzeniem ani nie wrzucaj go do wody - zawiera elementy elektryczne!
- Nie używaj urządzenia podczas jego ładowania.
- Nie próbuj podłączać urządzenia do sieci elektrycznej oraz modyfikować sposobu jego podłączenia bądź ingerować w konstrukcję kompresora.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.



OSOBA ODPOWIEDZIALNA:

*APTEL Sp. z o.o.
15-680 Białystok, Polska
ul. Produkcyjna 106B
mail: gpsr@aptel.pl*

PRODUCENT:

*Shenzen Transhow Industrial Ltd
Shenzen China
Busha Lu No.283, Buji, Shenzhen, China
mail: transhowindustrial@gmail.com*