

TYREinflate 6000

TYREinflate 6000 OTIR 6000



Szybki czas pompowania

Napompuj oponę do żądanego ciśnienia w ciągu około 2 minut. 1)2)



Zawór odpowietrzający

Do spuszczenia zbyt dużej ilości powietrza



Cyfrowy wyświetlacz z funkcją automatycznego zatrzymania

Funkcja automatycznego zatrzymania po osiągnięciu zadanego ciśnienia



Bezprzewodowy i ładowalny

Może być używany z lub bez bezpośredniego zasilania



Akumulatorowy, cyfrowy kompresor do opon

OSRAM TYREinflate 6000 to bezprzewodowy, akumulatorowy kompresor do opon, który jest idealnym akcesorium na kempingu i podczas wycieczek samochodowych. Cyfrowy kompresor do opon OTIR 6000 może napompować oponę w zaledwie dwie minuty¹⁾²⁾ i ma specjalne ustawienie dla innych nadmuchiwanym przedmiotów, takich jak materace, piłki i inne. Funkcja automatycznego zatrzymania i zawór spustowy pomagają utrzymać optymalne ciśnienie w oponach i innych nadmuchiwanym przedmiotach. Podświetlany ekran LED i zintegrowane oświetlenie LED zapewniają lepszą czytelność ustawień ciśnienia i lepsze oświetlenie obszaru roboczego nawet w warunkach ograniczonej widoczności lub w nocy. Dzięki funkcji powerbank, OSRAM TYREinflate 6000 może być również używany jako ładowarka do urządzeń elektronicznych, takich jak telefon komórkowy. Zestaw zawiera ładowarkę sieciową i kabel 12 V do bezpośredniego zasilania, jeśli jest to wymagane. W zestawie znajduje się również 10-częściowy zestaw adapterów, torba do przechowywania i zapasowe nakrętki zaworów. OSRAM oferuje 2-letnią gwarancję ¹⁾ na ten produkt. ¹⁾ Szczegółowe informacje na stronie: www.osram.pl/am-gwarancje²⁾ W oparciu o pompowanie 13-calowej opony od 0 do 2,4 bara.³⁾ Pomiary ciśnienia w oponach i pompowanie opon do optymalnego ciśnienia należy zawsze przeprowadzać na zimnych oponach

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie			
	Zawrót deflacyjny	Światło LED	Ustawienie wstępne	Funkcja Auto-stop
TYRE inflate 6000	Tak	Tak	Tak	Tak


Opis produktu	Pokrowiec	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne	Physical Attributes & Dimensions
		Oznaczenie produktu	Napięcie nominalne	Đługość
TYRE inflate 6000	Tak	OTIR6000	12.0	298.0

Opis produktu	Szerokość	Wysokość	Temperatury i warunki pracy	Dodatkowe dane produktu
			Poziom hałasu	Wyświetlacz
TYRE inflate 6000	298.0	80.0	90	Digital

Opis produktu	Gniazdo USB 2.1A (dla innych urządzeń)	Dodatki	Możliwości	Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
			Zabezpieczone bezpiecznikiem	Date of Declaration
TYRE inflate 6000	Tak	10-piece adaptor kit & 4 x spare valve caps, 1 x spare fuse & 1 pair of gloves	15	19-08-2024

Opis produktu	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
TYRE inflate 6000	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	3abae9a3-29bd-403e-915c-caab5002583a

Pobierz dane

Plik	
	User instruction TYREinflate OTIR6000 Rechargeable Digital Tyre Inflator and Air Pump

Informacje prawne

- 1) Szczegóły na stronie www.osram.pl/am-gwarancje
- 2) W oparciu o pompowanie 13-calowej opony od 0 do 2,41 BAR.
- 3) Pomiary ciśnienia w oponach i pompowanie opon do optymalnego ciśnienia należy zawsze przeprowadzać na zimnych oponach. Wskazówki dotyczące aplikacji: Bardziej szczegółowe informacje na temat zastosowania i grafiki można znaleźć w karcie produktu i instrukcji obsługi.

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.