

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/tester-plynu-hamulcowego-habotest-ht662-p-6237.html>

Tester płynu hamulcowego Habotest HT662

Cena	29,00 zł
Numer katalogowy	270506718
Kod producenta	041282
Kod EAN	5905316141063

Opis produktu

Tester płynu hamulcowego Habotest HT662

Habotest HT662 pozwoli Ci zmierzyć stężenie procentowe wody zawartej w płynie hamulcowym. Obsługuje różne rodzaje płynów, a wyniki pomiarów wyświetla na niewielkim ekranie. Został wyposażony w czułą sondę i wyróżnia się krótkim czasem reakcji. Co więcej, zapewnia alarm dźwiękowy i świetlny. Wyłącza się automatycznie po 5 min nieużytkowania, a za jego zasilanie odpowiadają 2 baterie AAA (w zestawie).

Praktyczny

Dopuszczalne stężenie wody w płynie hamulcowym wynosi od 0 do 3%. Jeśli ten poziom zostanie przekroczony, należy wymienić płyn. Tester Habotest pozwoli Ci sprawdzić tę wartość i zadbać o bezpieczeństwo w czasie jazdy samochodem. Wyniki pomiarów pojawią się na niewielkim wyświetlaczu. Dodatkowo urządzenie oferuje alarm dźwiękowy i świetlny - odpowiednim kolorem wskaże poziom stężenia.

Wygodna obsługa

Korzystanie z testera nie sprawi Ci problemu. Aby dokonać pomiaru, wystarczy, że zanurzysz sondę w płynie. Urządzenie zostało też wyposażone w przyciski, za pomocą których możesz je włączyć/wyłączyć lub wybrać typ płynu hamulcowego. Za jego zasilanie odpowiadają 2 baterie AAA, które znajdziesz w zestawie - jeśli chcesz je włożyć, przekręć i otwórz specjalną osłonę.

Przemysłana konstrukcja

Habotest HT662 został wyposażony w niezawodną sondę, która wyróżnia się długą żywotnością i jest odporna na korozję. Ponadto po 5 min nieużytkowania wyłączy się automatycznie, by oszczędzać energię. Zastosowanie tworzywa ABS sprawia, że produkt jest odporny na upadki, wodę i kurz, a specjalny klips pozwoli przypiąć tester do kieszeni. Dodatkowo dzięki kompaktowej konstrukcji nie zajmie wiele miejsca.

W zestawie

- tester płynu hamulcowego
- baterie 1.5V x2
- instrukcja obsługi

Producent	Habotest
Model	HT662
Materiał	ABS
Wyświetlacz	LCD
Zakres pomiaru	0%~4%

Alarm	dźwiękowy i świetlny
Podświetlenie	tak, czerwone i zielone
Automatyczne wyłączenie	Tak, po 5 min nieużytkowania
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak
Zasilanie	1.5V AAA x2
Waga	około 32 g
Wymiary	157 x 27 x 23 mm