

Digital termometer

Art.nr : AC 4223



Beskrivning av artikeln

Digital termometer

Streckkod

3700461410819

Intro

Garanterera effektiviteten i din luftkonditioneringservice med AC 4223, den digitala precisionstermometern för omedelbar kontroll av forcerad luft. Ett enkelt, tillförlitligt och robust diagnosverktyg som är viktigt för att validera prestanda hos luftkonditioneringskretsar (R134a/R1234yf) innan fordonet återlämnas.

Texter

AC 4223 är utformad för att ge omedelbar och exakt termisk avläsning under de mest krävande verkstadsförhållanden.

Mätning med hög noggrannhet: brett mätområde (i allmänhet från -50°C till +300°C) för övervakning av både kylan i luftkonditioneringen och temperaturökningen i värmekretsen eller kylmedlet.

Penetrerande sond i rostfritt stål : Tunn 120 mm stång i rostfritt stål, idealisk för att föras in djupt i luftkanaler utan att hindra luftflödet, eller för kontaktmätningar på slangar.

Omedelbar avläsning: LCD-skärm med hög kontrast och digital display för tydlig avläsning, vilket undviker feltolkningar jämfört med en analog termometer.

Expertfunktioner: Lagring av minimi-/maximivärden och "Hold"-funktion för att frysa temperaturavläsningen, vilket gör det enklare att ge en diagnosrapport till kunden.

Autonomi och skydd: Levereras med ett clip-on skyddsfodral så att proben kan förvaras i fickan eller vagnar. Automatisk avstängningsfunktion för att spara på batteriet.

Funktioner

Funktioner :

- digital display
- temperaturområde: -40° till 250°C
- sond i rostfritt stål
- automatisk avstängning
- strömförsörjning: LR44-batteri (ingår)
- noggrannhet :
±2% (mellan -40°C och 200°C)
±3% (mellan 200°C och 250°C)

Garantitid

2 år

Övriga

Batteridriven

Pris kod

Standardtariff (TN)

Garantiförfarande

EASY



TN

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankrike

Telefon : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Måndag till fredag, kl. 08.00-12.00
och kl. 13.30-17.30 (kl. 16.30 på
fredagar)