



CZ Technické údaje

Objednávací číslo	8863050
Rozsah tlaku pro měření (min. – max.)	0,21 až 10,34 bar 20,684 kPa až 1,03 MPa 3 PSI až 150 PSI
Přesnost měření	
pro rozsah 0,34-6,89 bar (34,47-689,47 kPa)	+/- 0,069 bar (6,895 kPa)
pro rozsah 6,89-10,34 bar (689,47 kPa-1,034 MPa)	+/- 0,103 bar (10,34 kPa)
Pracovní teplota	0° až 50° C
Napájení	2 x 1,5 V baterie typu AAA
(nejsou součástí příslušenství)	

Funkce tlačítka (6) pro zapnutí/vypnutí/přepínače mezi jednotkami tlaku PSI, BAR, kPa

- Krátkým stisknutím dojde k zapnutí tlakoměru.
- Krátkým stisknutím lze přepínat mezi jednotkami PSI, BAR, kPa.
- Přidržením dojde k vypnutí tlakoměru.

Přibližně po 1,5 minutě nečinnosti dojde k automatickému vypnutí tlakoměru.



LIKVIDACE ODPADU

Podle evropské směrnice 2012/19 EU a 2006/66 EC musí být neupotřebitelné elektrické zařízení a vybité baterie odevzdány k ekologické likvidaci, protože mohou obsahovat nebezpečné látky pro životní prostředí.

Výrobek s obj. číslem 8863050 splňuje normy EN 61326-1 a EN 62321, čímž splňuje požadavky směrnice 2004/108 EC a směrnice 2011/65 EU.

1. Čelní LED dioda
2. Přepínač mezi čelní a dolní červenou LED diodou
3. Tlačítko pro vyklopení a sklopení hrotu na robítí okna
4. Hrot pro nouzové rozbítí okna v automobilu
5. Bítí pro nouzové přefíznutí pásu připoutané osoby v automobilu
6. Spínač/vypínač tlakoměru/ přepínač mezi jednotkami tlaku PSI, BAR, kPa
7. Červená výstražná LED dioda
8. Koncovka pro nasazení na ventilek pneumatiky
9. Displej

Ve Zlině: 22.8.2013

Martin Šenkýř
člen představenstva a.s.