



MANUÁL
M100 DIGITAL
Měřicí kolečko

Úvod

M100 DIGITAL je nové revoluční digitální měřicí kolečko.

Je navrhnuté tak aby svojí robustní a lehkou konstrukcí zaručilo jednoduché, pohodlné a spolehlivé měření.

M100 DIGITAL vám umožní lehce a pohodlně měřit vzdálenost jako ještě nikdy předtím.

- Velký LCD displej s podsvícením na řídidle pro lehké čtení
- Pistolová rukojeť pro pohodlné ovládaní
- 6 tlačítek, které ovládají všechny funkce
- 5 pamětí na uchovávání údajů
- Patentovaný skládací design pro lehké použití a skladování
- Úspora energie pro dlouhodobou životnost

OBSAH

Vlastnost

Části M100 DIGITAL.....	1
Tlačítka a jejich funkce	2
Displej.....	3

Začínáme

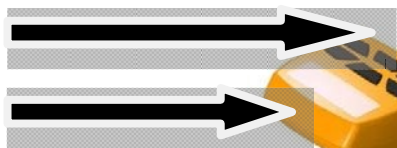
Zapnutí / vypnutí	4
Změna jednotky.....	4
Nastavení nuly.....	4
Podržet aktuální hodnotu	5
Podsvícení	5
Paměť	5

Zdroj energie

Úsporný režim	7
Slabá energie	7
Dobíjení baterie.....	8

Části M100 DIGITAL

Ovládací tlačítka



LCD Displej



Rukojeť



Hliníková tyč



Patentované skladačí
zápěstí



Tělo kolečka

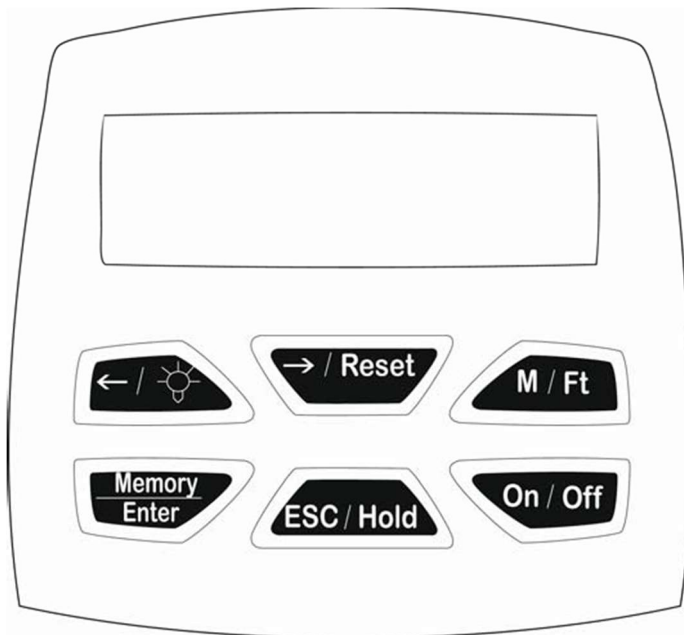








Kolečko



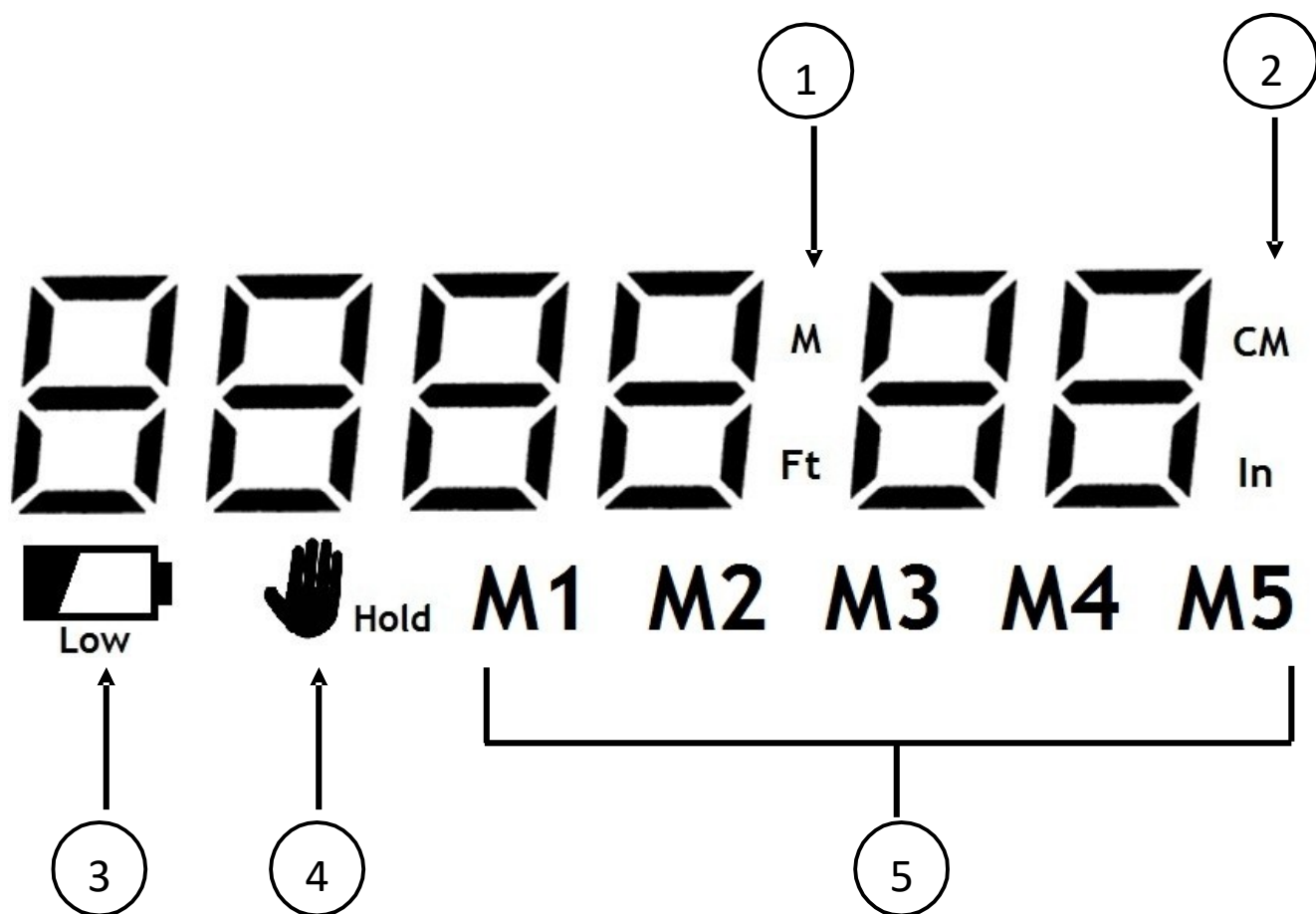
Stojan

Uspořádání tlačítek a jejich funkce



	Zapnutí a vypnutí
	Změna měrné jednotky
	Reset a výběr paměti
	Podsvícení a výběr paměti
	Režim paměti a ukládání údajů do paměti
	Podržení měřené hodnoty

Displej



- (1) Symbol metrické / imperiální jednotky (metry / kroky)
- (2) Symbol metrické / imperiální jednotky (centimetry / palce)
- (3) Symbol stavu energie
- (4) Symbol pro držení
- (5) Symbol paměti

Zapnutí / vypnutí



Zapněte M100 DIGITAL stlačením vypínače na 2 sekundy. Opětovným stlačením přístroj vypnete.

Změna jednotky



Stlačením klávesy M / Ft přepnete jednotku na metrickou nebo imperiální.

Nastavení na nulu



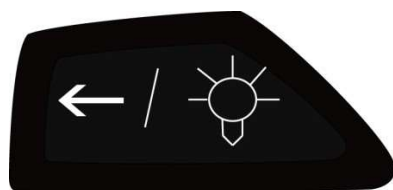
Stlačením tlačítka [-> / Reset] na 2 sekundy nastavíte číslo na nulu.

Podržet aktuálně měření



Stlačením klávesy ESC/Hold podržte aktuálně měření nebo odejděte.

Podsvícení



Stlačením světelné značky zapnete podsvícení v průběhu 2 sekund. Světlo se zapne na 3 sekundy a potom se automaticky vypne.

Paměť



Na číslo měření úložiště je pět paměťových prostorů (M1 ~ M5).

Tyto paměti budou uloženy i po vyndání baterie.

Krok 1:

Tlačidlo:

Displej:

Podržte číslo



06 78^M 89^{CM}
Hold

Do režimu paměti

[M1 bliká]



0060^M 50^{CM}
Hold M1

Vyberte možnost

Paměťového prostoru



0 138^M 00^{CM}
Hold M3



[Paměťový prostor bude po zvolení blikat] [

vlevo a vpravo vyberte]

Stlačením klávesy Enter

zapamatujte [Přepíše

předcházející paměť]



06 78^M 89^{CM}
Hold M3

Stlačením ESC opustíte

režim paměti



06 78^M 89^{CM}

Režim úspory baterie

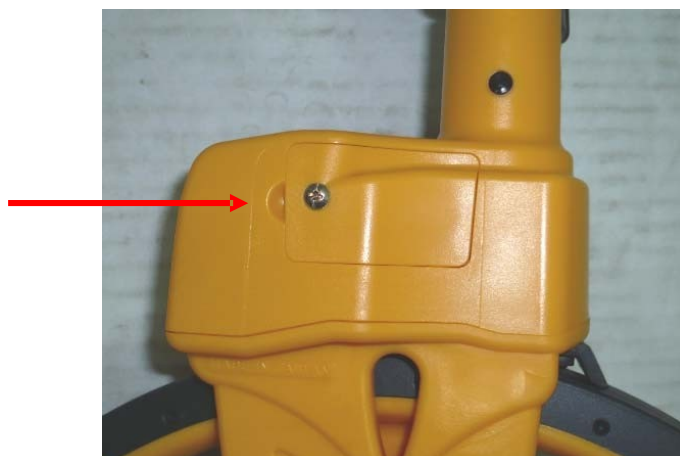
M100 DIGITAL sa automaticky vypne, pokud v průběhu 5 minut nebudou prováděna žádná činnost.

Slabá baterie

M100 DIGITAL rozsvítí značku slabé baterie, když je už na nízké úrovni.



Dobíjení baterie



Klíčem otevřte pouzdro na baterii.



Vyměňte 9 voltovou baterii. Název modelu je “6F22”

Nivel System – servis a podpora

3gon Positioning s.r.o.

Prvomájová 1262/33

153 00 Praha 5

Czech Republic

Tel.: +420 776 315 508

Email: obchod@3gon.eu

www.3gon.eu www.nivelsystem.com