

# Úhloměr W-STAR

WSNF566

## Návod k použití



**Děkujeme za zakoupení produktu značky W-Star, věříme, že budete s výrobkem spokojeni.**

Úhломěr slouží k ověření sklonu předmětů a stal se tak samozřejmou a důležitou součástí běžné praxe mnoha oborů. Úhломěr se stal nepostradatelným a důležitým měřicím nástrojem v oblasti stavitelství, stavebnictví, průmyslu, ve strojírenství, v obchodech při tvorbě dekorací apod.

Před použitím si prosím přečtěte instrukce v tomto návodu.

## Obsah

Obsah.....	2
Upozornění.....	2
Popis funkcí úhломěru WSNF566.....	3
Popis tlačítek .....	3
Parametry úhломěru WSNF566 .....	4
Obsah balení.....	4
Záruka a reklamace .....	4

## Upozornění

1. Prosíme, dodržujte při použití přístroje bezpečnostní pravidla.
2. Prosíme, přečtěte si pečlivě tento návod před použitím
3. Tento výrobek sami nerozebírejte. Příklad může opravovat pouze kvalifikovaný odborný pracovník.
4. K čištění výrobku nepoužívejte organická rozpouštědla, například alkohol.
5. Při používání venku se vyhněte zkratům v prostředí s vysokou teplotou a vlhkostí. Tento výrobek není vodotěsný, vyhněte se dešti a vodě.
6. Teplota a režim používání a skladování tohoto výrobku se pohybují v rozmezí: 0 °C - 50 °C, relativní vlhkost: 0 % - 70 %
7. Dostanou-li se do úhломěru cizí předměty nebo vlhkost či kapalina, nejprve odpojte baterii. Úhломěr zašlete do servisního střediska k opravě, sami s ním nemanipulujte.
8. Naměřené údaje úhломěrem jsou pouze orientační, neslouží ke kalibraci.
9. Pokud měřicí přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte prosím baterie.

## Popis funkcí úhlooměru WSNF566



## Popis tlačítek

### Tlačítko zapnout / vypnout

Zapnutí: dlouhým stisknutím tlačítka ON/OFF se přístroj zapne.

Vypnutí: dlouhým stisknutím tlačítka ON/OFF se přístroj vypne.

### Měření úhlu

Po zapnutí umístěte úhloměr na nakloněnou rovinu, parametr zobrazený na displeji je úhel mezi přední hranou a vodorovnou rovinou.

### Uložení referenční hodnoty

Chcete-li použít úhloměr pro měření se zadanou referenční hodnotou, stiskněte tlačítko REF pro vstup do režimu a uložte si výchozí nulovou hodnotu (nastavte aktuální hodnotu na 0) a opětovným stisknutím tlačítka REF režim ukončete.

### Podržení hodnot na displeji

Měříte-li v místech, kde nevidíte na displej, můžete si naměřené hodnoty na displeji zmrazit. Zmáčknutím tlačítka HOLD aktivujete funkci podržení naměřených hodnot na displeji. Funkci

deaktivujete opětovným stiskem tlačítka HOLD. Po vypnutí přístroje se naměřené hodnoty smažou.

### Volba jednotek měření

Dlouhým stiskem tlačítka UNIT měníte jednotky měření. Ve výchozím nastavení je měření prováděno ve stupních (°), můžete volit z měření v % nebo mm/m.

### Ukazatel baterie

Pokud ukazatel baterie začne blikat, znamená to, že baterie je slabá a je potřeba ji vyměnit. Při velmi slabé baterii se přístroj automaticky vypne při nečinnosti po 30s.

## Parametry úhloměru WSNF566

- Testovací sonda
- Metoda měření: 6 osý senzor
- Rozsah měření: 4 x 90°
- Rozlišení měření 0,02
- Přesnost měření: +/- 0,2°
- Uložení výchozí hodnoty: ano
- Zamčení úhlu: ano
- Relativní/ absolutní měření: ano
- Upozornění slabé baterie: ano
- Napájení: 2x AAA 1,5V baterie
- Automatické vypnutí: 30 min
- Pracovní teplota: 0-50°C
- Vlhkost prostředí: 0-70 %
- Rozměry: 60 x 60 x 30 mm
- Hmotnost balení: 110 g

## Obsah balení

Úhloměr, návod

## Záruka a reklamace

Na zařízení je poskytována odpovědnost za vady v délce 24 měsíců. Přestože je výroba zařízení věnována maximální péči, může se stát, že se objeví porucha. V případě problémů (nefunkčnosti), prosím, zkontrolujte nejprve stav akumulátorů v zařízení. Pokud jste přesvědčeni, že baterie jsou v pořádku. Pokud problém přetrvává, reklamujte prosím zařízení u svého prodejce. Prosíme o co nejpřesnější popis závady, urychlíte tak reklamační proces. Záruka se nevztahuje na vady způsobené uživatelem a na mechanické poškození.

Návody naleznete na produktových kartách výrobku v záložce soubory ke stažení na stránkách [www.W-star.cz](http://www.W-star.cz) (záložky pod fotkou produktu).

Elektroodpad nesmí být vhažován do popelnice na domovní odpad. Vysloužilá zařízení prosím odneste na nejbližší sběrné místo pro elektroodpad k recyklaci.

