

14 0210

Elektrooniline  
digitaalmõõteratas  
Kasutusjuhend

**VOGEL**<sup>®</sup>  
GERMANY

### ETTEVAATUST

1. Ärge puhastage seda täppisseadet orgaanilise lahustiga. Hoidke eemal veest ja korrodeerivatest ainetest.
2. Kui nuppu pole kasutamise ajal 3 minuti jooksul vajutatud, lülitub seade energia säästmiseks välja. Kui ekraan pole hele või see ei toimi, siis hakkavad patareid tühjenema. Vahetage neli 1,5 V AAA-patareid välja.
3. Kui seadet pikemat aega ei kasutata, võtke patareid välja, et vältida patareivedeliku leket.
4. Hoidke seadet siseruumis temperatuurivahemikus  $-30^{\circ}\text{C}$  ~  $+65^{\circ}\text{C}$  ja suhtelise õhuniiskuse juures  $< 90\%$ .

14 0210

Elektrooniline  
digitaalmõõteratas  
Kasutusjuhend

**VOGEL**<sup>®</sup>  
GERMANY

### Põhiomadused ja töövahemik

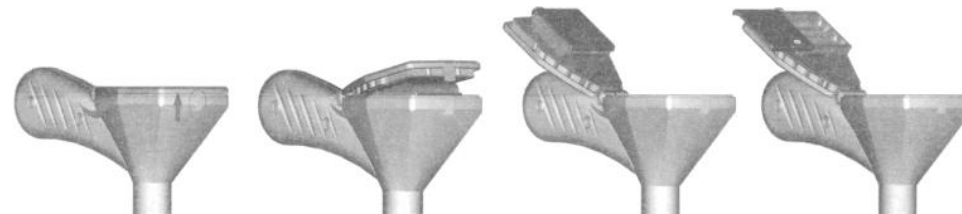
Kuni 999 999,9 jalga, jardi või meetrit  
Mõõtmistäpsus: 99,9%  
Juhtpaneel käepidemel (loetav kummardamata)  
Tagantvalgustusega (pimedas lugemiseks)  
„Nutikas ratas“ (võtab automaatselt arvesse ratta läbimõõdu täpsete seinast seinani mõõtmete saamiseks)  
Automaatne pindala ja ruumala arvutamine  
Mõõtühikute teisendamine: meeter/jalg/jard; ruutmeeter/ruutjard/ruutaaker; kuupmeeter/kuupjalg/kuupjard  
Automaatne väljalülitamine 3-minutilise jõudeoleku järel  
Ratta suurus: ümbermõõt = 1 m (39 – 3/8 tolli); läbimõõt = 0,318 m (12 – 9/16 tolli)  
Maksimaalne mõõtmiskiirus: 13 km/h  
Toide: neli AAA-tüüpi patareid, tootenr: 60 9283)  
Töötemperatuur:  $-10 \sim +60^{\circ}\text{C}$  ( $14 \sim 140^{\circ}\text{F}$ )  
Näidik tüüp: LCD-näidik; 7 numbrit (0 ~ 999.999.9)

### Nuppude tähendus

1. **ON/OFF**: toitelüliti, toite sisse- ja väljalülitamiseks vajutage nuppu ON/OFF.
2. **START/STOP**: mõõtmise alustamiseks vajutage nuppu START/STOP. Ekraanil vilgub (m). Pärast mõõtmist vajutage seda nuppu ja andmed säilivad lugemiseks.
3. **UNITS**: mõõtühikute nupp.
4. **L, W, H**: L (pikkus), W (laius), H (kõrgus) andmete salvestamiseks ja lugemiseks. Mõõtmise ajal vajutage andmete salvestamiseks nuppe „L“, „W“ või „H“. LCD-näidikul kuvatakse L, W, H. Mõõtmise alustamiseks vajutage nuppu START/STOP. Pärast mõõtmist vajutage väärtuse salvestamiseks nuppu START/STOP uuesti; pikkuse korral vajutage nuppu „L“. Laiuse mõõtmiseks vajutage nuppu START/STOP. Pärast mõõtmist vajutage väärtuse salvestamiseks nuppu START/STOP uuesti; laiuse korral vajutage nuppu „W“.  
Vajadusel korra sama toimingut kõrguse „H“ mõõtmiseks.  
Enne taaskäivitamist ei saa muid andmeid säilitada. Vajutage nuppu START/STOP, et peatada mõõtmine ja lugeda salvestatud andmeid; LCD-näidikul hakkavad vilkuma L, W ja H. Mõõtmise taaskäivitamiseks ja uute andmete salvestamiseks vajutage nuppu START/STOP uuesti.
5. **L\*W**: kui pikkuse ja laiuse andmed on salvestatud, vajutage nuppu START/STOP ja lugege mõõdetud ala näite.
6. **L\*W\*H**: kui pikkuse, laiuse ja kõrguse andmed on salvestatud, vajutage mõõtmise peatamiseks nuppu START/STOP ja lugege mõõdetud ruumala näite.
7. **HOLD**: andmete salvestamiseks mõõtmise ajal vajutage nuppu HOLD. Kui soovite lõpetada, vajutage nuppu HOLD uuesti.
8. **+D**: mõõdetud väärtusele lisatakse ratta läbimõõt.
9. **RESET**: kustutage pikkuse, laiuse ja kõrguse andmed. Kui seade taaskäivitatakse, kuvatakse „0 m“ ja seade on mõõtmiseks valmis.
10. **LIGHT**: vajutage seda nuppu tagantvalgustuse sisselülitamiseks näitude lugemisel pimedas. Valgustus lülitub välja 3 sekundi pärast.

### Patareide väljavahetamine

Avage juhtpaneel ja patareipesa kaas nagu joonisel kujutatud.



Vogel Germany GmbH & Co. KG

Messwerkzeugfabrik

Manufacturers of Measuring Tools

Ossenpass 4 – D-47623 Kevelaer, Germany

Tel: +49 2832 9239-0 - faks: +49 2832 3621

Internet: <http://www.vogel-germany.de> - Meiliaadress: [info@vogel-germany.de](mailto:info@vogel-germany.de)