

## **TUULEMÕÕTJA VE780**

### **Üldist**

Õnnitleme käesoleva taskuformaadis tuulemõõtja ostmise puhul. See innovaatiline toode annab kasulikku teavet tuule kiiruse kohta mistahes välioludes harrastatava tegevuse tarbeks. Tuulemõõtja kasutamine on lihtne. Kasutusjuhend aitab teil kõiki seadme omadusi tõhusalt ära kasutada.

*Tuulemõõtja*

*Tiivik*

*+ -nupp*

*MODE-nupp*

*Patareipesa kaas*

### **Omadused**

- Tuulekiiruse mõõtmine, ühikud mph, km/h, m/s või sõlme
- LCD-ekraani taustvalgus
- Automaatne voolu väljalülitamine
- Kaelarihm standardvarustuses
- Veekindel

### **Kasutamise alustamine**

1. Avage esmalt suurema mündi abil patareipesa kaas, vt ülal toodud joonist.
2. Pange seadmesse üks (1) liitumpatarei (tüüp CR2032). Kontrollige patareid polaarsust: + pool peab jääma üles. Sulgege patareipesa kaas.
3. Kui patareid on oma kohale pandud, süttivad hetkeks kõik LCD-ekraani näidud ning taustvalgus.

*Patareipesa*

*Liitumpatarei (CR2032)*

*Patareipesa kaas*

Tuulemõõtja on nüüd töökorras.

NB! Kui patareid on seadmesse pandud, katsetage tuulemõõtja tööd puhudes otse tiivikusse umbes 30 sekundi jooksul. LCD-ekraanil kuvatav näit peaks muutuma. Kui nii ei juhtu, võtke patareid uuesti välja, oodake 30 sekundit ja pange seejärel patareid tagasi oma kohale.

### **Funktsiooninupud**

Tuulemõõtjat kasutatakse järgmiste nuppude abil.

MODE-nupp

Voolu sisse/väljalülitamine  
Seadistusolekusse liikumine  
Taustvalguse sisselülitamine

+ (pluss) nupp

Parameetrite muutmine seadistusolekus  
Taustvalguse sisselülitamine

### **LCD ekraan**

km/h (kilomeetrit tunnis)  
mph (miili tunnis)  
m/s (meetrit sekundis)  
kts (sõlme)

### **Tuule kiirus**

Tuule kiirust saab ekraanil kuvada 4 erineva mõõtühiku alusel: km/h (kilomeetrit tunnis), mph (miili tunnis), m/s (meetrit sekundis), kts (sõlme).

### **Voolu sisse-/väljalülitamine (ON/OFF)**

Vajutage MODE-nuppu ja hoidke seda all 2 sekundit, et vool sisse või välja lülitada. NB! Tuulemõõtja lülitub automaatselt välja, kui ühtegi nuppu ei vajutata 34 minutit.

Enne manuaalse seadistamise alustamist lülitage tuulemõõtja välja. Hoidke MODE-nuppu alla vajutatuna u 4 sekundi jooksul. Kui manuaalse seadistamise funktsioon on sees, hakkab kiirusühik ekraani vilkuma.

### Mõõtühikute määramine

1. Kui manuaalse seadistamise funktsioon on sees, vajutage + -nuppu ja määrake sobiv mõõteskaala: mph (miili tunnis), km/h (kilomeetrit tunnis), m/s (meetrit sekundis) või kts (sõlme).
2. Vajutage seejärel MODE-nuppu et seadistus kinnitada ja viia mõõteseade tavapärasesse tööolekusse.

### LCD-ekraani taustvalgus

Taustvalgus süttib automaatselt, kui vajutatakse ühte kahest funktsiooninupust ja seda hoitakse all u 2 sekundit. Taustvalgus on sees u 8 sekundit ja lülitub seejärel automaatselt välja.

### Kaelarihma kinnitamine

Tuulemõõtjaga on kaasas kaelarihm.

Kaelarihma kinnitamiseks toimige nii: suruge rihma klamber mõõteseadmesele avasse, kuni see oma kohale klõpsatab.

Rihma eemaldamiseks tuleb vajutada klambri külgedele.

### Patarei vahetamine

Soovitame patarei vähemalt kord aastas välja vahetada. See tagab, et mõõteseade toimib parima võimaliku täpsusega.

Aidake kaitsta keskkonda ja viige vanad patareid vastavatesse kogumispunktidesse.

### Hooldus

Ärge asetage tuulemõõtjat vibreerivale alusele ega kohta, kus see võib saada lööke. Sellises kohas võib ekraan kahjustuda ja kuvada ebaõigeid näite.

Ärge kasutage tuulemõõtjat ekstreemsetes oludes, näiteks otsene päikesevalgus või väga külm või märg ilm.

Kasutage ekraani ja korpuse puhastamiseks vaid pehmet ja niisket lappi. Ärge kasutage lahusteid ega puhastusvahendeid, sest need võivad jätta LCD-ekraanile või korpusele jälgi.

Ärge püüdke tuulemõõtjat ise parandada. Viige mõõteseade hoolduseks edasimüüja juurde või pädevasse hooldusfirmasse. Seadme korpuse avamine ja selle sisu puutumine muudab garantii kehtetuks.

### Tehnilised andmed

Tuulekiiruse mõõtmispiirkond: min 0,2 m/s  
max 30 m/s

Täpsus: ±5% või ± vähim kuvatav ühik

Vooluallikas: 1 × 3 V liitumpatarei (CR2032)

Patarei vastupidavus: umbes 12 kuud (patarei vastupidavus võib olla lühem kui 12 kuud sõltuvalt taustvalguse kasutamise ajast)

Mõõtmed (P × L × K): 39 × 17 × 98 mm

### Vastutusest vabastamine

- Tootja ja edasimüüja ei võta vastutust valede näitude ega valedest näitudest tulenevate tagajärgede eest.
- Seadet ei saa kasutada meditsiinilisel eesmärgil ega ilmateadete esitamiseks.
- Tootja jätab endale õiguse muuta toote tehnilisi andmeid ilma sellest eelnevalt ette teatamata.
- Toode ei ole mänguasi. Hoidke seda lastele kättesaamatus kohas.
- Kasutusjuhendi või selle osade paljundamine või kopeerimine ilma tootja kirjaliku nõusolekuta on keelatud.