

# QLOCKTWO<sup>®</sup> CLASSIC

Izbaudiet laiku!

## Lietošanas instrukcija



Lai QLOCKTWO CLASSIC kalpotu droši un ilgi, rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju, kā arī saglabājiet to, ja vēlāk vajadzēs tajā ieskatīties. Lietošanas instrukcija ir pieejama arī internetā: [www.qlocktwo.com](http://www.qlocktwo.com) → Information

### 1. Drošības norādījumi



Pirms montāžas un lietošanas rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju, lai nepieļautu kaitējumu personu veselībai, kā arī materiālos zaudējumus.

#### 1.1 Piegādes komplekts

Pēc izsaiņošanas pārbaudiet piegādes komplektu, skat. montāžas paraugu. Ja tiek konstatēts, ka kāda komponenta trūkst vai tas ir bojāts, vērsieties pie sava specializētās tirdzniecības pārstāvja.

#### 1.2 Transportēšana un uzglabāšana

**UZMANĪBU!** Lai nepieļautu materiālos zaudējumus, ņemiet vērā:

- Izmantojiet oriģinālo iesaiņojumu.
- Transportēšanas laikā nepieļaujiet triecienus, satricinājumus un vibrāciju.
- Uzglabāšana sausās telpās istabas temperatūrā, ar nelielu gaisa mitrumu.

### 1.3 Montāžas vieta

**UZMANĪBU!** Lai nepieļautu materiālos zaudējumus, ņemiet vērā:

- neuzstādiel telpās, kur ir augsts gaisa mitrums (piem., vannas istabā).
- Uzstādiel drošā vietā, kur tam nevar piekļūt bērni un dzīvnieki.
- Nenovietojiet tieši uz virsmas vai līdzās cietajam diskam, datoram, mobilajam tālrunim, kredītkartēm vai citiem elektroniskajiem komponentiem, kas jutīgi reaģē ar magnētiem.
- Stenda montāžai izvēlieties stabilu, neslidīgu un izturīgu pamatu.
- Uzstādiel QLOCKTWO CLASSIC tā, lai nejauši uzgrūžoties vai pavelkot aiz tā vadiem, nevarētu pakrist.
- Izvaiieties no siltuma starojuma, ko rada, piem., sildķermeņi.
- Izvaiieties no tiešas saules gaismas.

### 1.4 Tīrīšana

Priekšējo vāku notur magnēti un lai to notīrītu, tas ir jānoņem.

**Priekšējā vāka noņemšana/uzlikšana:**

**UZMANĪBU!** Ja priekšējais vāks ir no nerūsējošā tērauda: izmantojiet kokvilnas cimdus (ietilpst piegādes komplektā).

→ Uzmaniģi noņemiet priekšējo vāku no korpusa virzienā uz priekšu.

→ Lai priekšējo vāku notīrītu, novietojiet to uz tīras, līdzenas virsmas.

→ Pēc tīrīšanas priekšējo vāku precīzi uzlieciel korpusa priekšpusē.

**UZMANĪBU!** Pulēšanas audums vai šķīdinātājs (piem., terpentīns, benzols) vai spirtu saturoši tīrīšanas līdzekļi (piem., spirts) var sabojāt virsmas.

**Priekšējais vāks no akrila stikla (QOLOR):**

- Nelielus netīrumus notīriel ar mikrošķiedras drāniņu (ietilpst piegādes komplektā).
- Stipri piekaltušus netīrumus notīriel ar piemērotu akrila stikla tīrīšanas līdzekli vai ar mīkstu drāniņu un ūdeni, kam pievienots nedaudz trauku mazgāšanas līdzekļa.

**Priekšējais vāks no satinēta nerūsējošā tērauda (STAINLESS STEEL):**

- Nelielus netīrumus notīriel ar mikrošķiedras drāniņu (ietilpst piegādes komplektā).
- Stipri piekaltušus netīrumus notīriel ar piemērotu nerūsējošā tērauda tīrīšanas līdzekli.

**Priekšējais vāks no nerūsējošā tērauda ar pārklājumu (BLACK-, WHITE-, RED-, GREY PEPPER, HAZELNUT):** Notīriel netīrumus ar mīkstu drāniņu un ūdeni, kam pievienots nedaudz trauku mazgāšanas līdzekļa.

**Priekšējais vāks GOLD, SILVER & GOLD, PLATINUM, RUST, RAW IRON, VINTAGE**

**COPPER, COPPER:** Notīriel no virsmām putekļus, nespiežot un izmantojot mīkstu, sausu un tīru (bez putekļiem) kokvilnas drāniņu vai mīkstu, no matiem izgatavotu otiņu (GOLD, SILVER & GOLD, PLATINUM).

### 1.5 Apkope un remonts

Nekad nemēģiniel patstāvīgi remontēt vai izjaukt QLOCKTWO CLASSIC.

Apkopes un remonta darbus uzticiel specializētās tirdzniecības pārstāvim.

Kontaktinformāciju skatiel lietošanas instrukcijas pēdējā lappusē.

### 1.6 Garantija

Garantijas laiks ir divi gadi. Lietojiet QLOCKTWO CLASSIC, tikai izmantojot oriģinālos piederumus. Ja šīs lietošanas instrukcijas noteikumi netiek ievēroti vai QLOCKTWO CLASSIC tiek veiktas konstrukcijas izmaiņas, tas tiek atvērts vai pārbūvēts, garantija vairs nav spēkā.

### 1.7 Utilizācija

**UZMANĪBU!** Neprofesionālas utilizācijas rezultātā tiek piesārņota apkārtējā vide.



#### Elektroierices:

Elektroierices nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Ievērojiet reģionālos utilizācijas noteikumus. Tirdzniecības pārstāvja pienākumos ietilpst nolietot ierīču pieņemšana atpakaļ.



#### Nerūsējošais tērauds:

Nododiet nerūsējošā metāla daļas kā metāllūzņus otrreizējai pārstrādei. Nerūsējošais tērauds ir vērtīga izejviela, ko var izkausēt un izmantot atkārtoti.

## 2. Montāža un pieslēgumi

QLOCKTWO CLASSIC ir paredzēts montāžai uz statīva un pie sienas.



### BRĪDINĀJUMS! Ar elektrību var gūt smagas vai pat nāvējošas traumas

- Neatvienojiet ierīci, velkot aiz elektriskās strāvas vada, bet tikai turot aiz kontaktdakšas.
- Izvietojiet vadus tā, lai tos nevar salocīt/iespiest, un lai tie neatrodas caurstaigājamajā zonā.
- Pirms pievienošanas elektriskajai strāvai pārbaudiet visus vadus, vai nav konstatējami redzami bojājumi. Ja konstatējat QLOCKTWO CLASSIC bojājumus, nepievienojiet to elektriskajai strāvai.
- Elektrības pieslēgumu izveidi drīkst veikt vienīgi kvalificēti elektriķi.
- Pirms uzsākat montāžu pie sienas, atslēdziet elektropadevi un pārbaudiet, vai nav sprieguma.
- Ievērojiet pieļaujamās elektriskās strāvas datus, skatīt 4. nodaļā „Tehniskie dati”.
- Nepieskarieties vadiem un kontaktdakšai ar mitrām rokām.

**UZMANĪBU!** Lai nepieļautu materiālos zaudējumus, ņemiet vērā:

- Mini USB spraudni uzmanīgi iespraudiet USB pieslēguma ligzdā korpusa aizmugurē.
- Ja priekšējais vāks ir no nerūsējošā tērauda: izmantojiet kokvilnas cimdus (ietilpst piegādes komplektā).
- Ja priekšējais vāks ir no akrila stikla: Priekšējo vāku notur magnēti. Lai noņemtu aizsargplēvi, vienmēr noņemiet no korpusa priekšējo vāku. Novietojiet priekšējo vāku uz tīras, līdzenas virsmas, un, sākot ar vienu stūri, lēnām novelciet aizsargplēvi, pēc tam uzstādiet pulkstenim priekšējo vāku.

### 2.1 Uzstādīšana uz statīva

**UZMANĪBU!** QLOCKTWO CLASSIC ar priekšējo vāku GOLD, SILVER & GOLD, PLATINUM nav paredzēts montāžai uz statīva.

Skatiet montāžas paraugus, [1](#) līdz [3](#) att.

### 2.2. Montāža pie sienas

**UZMANĪBU!** Lai nepieļautu materiālos zaudējumus, ņemiet vērā:

- Ieskrūvējiet fiksācijas skrūvi korpusa aizmugurē tikai ar rokas spēku, neizmantojot instrumentus
- Ņemiet vērā paredzētās sienas nestspēju un izvēlieties attiecīgi piemērotu stiprinājuma elementu, piemēram, dibeljus un skrūves, uzstādot pie mūra sienas.
- Urbumu caurumu vietās nedrīkst atrasties apgādes vadi.
- Ja, sienas stiprinājumā montējot QLOCKTWO CLASSIC, sajūtat pretestību (piemēram, neizdevīgi uzstādītu kabeli), nespiediet vai negrieziet QLOCKTWO CLASSIC pareizajā vietā ar spēku.

**Strāvas padeve, izmantojot sienas savienojumu:**

Montāžu pie sienas + elektrības savienojumus skat. montāžas paraugus, [1](#) līdz [10](#) att.

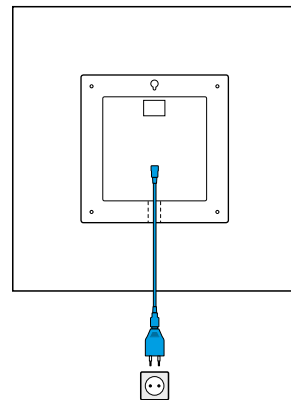
**Strāvas padeve, izmantojot tīkla kontaktligzdu:**

Montāža pie sienas, skatiet montāžas paraugus, [1](#) līdz [10](#) att.

Elektrības savienojums ir izveidojams tāpat kā uzstādot uz statīva, skat. montāžas paraugus, [1](#) un [3](#) att

→ Izvadiet savienojuma kabeli caur sienas stiprinājuma kabelīkanālā.

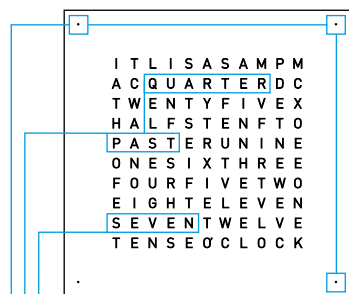
Ja piekarinot savienojuma kabelis nonāk starp sienas stiprinājumu un korpusu, iestumiet to ar lineālu atpakaļ kabelīkanālā.



### 3. Funkcijas un vadība

#### 3.1 Laika rādījumi un vadības elementi

##### Rādāmais laiks: Plkst. 07.18

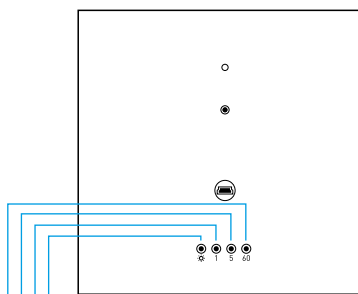


Stundu rādījums  
lestatišana ar pogu [60]

Rādījums ar 5 minūšu soli  
lestatišana ar pogu [5]

Katrs izgaismotais punkts  
= 1 minūte vēlāk  
lestatišana ar pogu [1]

##### Vadības elementi



Poga [ :⌚ ]  
Spilgtuma iestatišana

Poga [ 1 ]  
ar 1 minūtes soli

Poga [ 5 ]  
ar 5 minūšu soli

Poga [ 60 ]  
ar stundas soli

#### 3.2 Norādījumi par iestatīšanu

QLOCKTWO CLASSIC ir iespējams intuitīvi iestatīt arī no priekšpuses. Nospiežot pogu [1] ar 1 minūtes soli, iekšējais sekunžu skaitītājs tiek atiestatīts uz nulli. Tas ļauj noregulēt laiku ar sekundes precizitāti.

##### Rādījuma "IT IS" (IR PULKSTEN) ieslēgšana/izslēgšana:

Atbilstoši rūpnīcas iestatījumiem ievadvārds „IT IS” tiek rādīts pilnās stundās un pusstundās.

→ Ja vēlaties, lai vārds „IT IS” tiek rādīts visu laiku: pogu [60] paturiet nospiestu apm. 3 sekundes.

3 sekundes.

→ Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana: pogu [60] paturiet nospiestu apm. 3 sekundes.

##### Sekunžu rādījuma ieslēgšana/izslēgšana:

Sekundes uz priekšējā vāka tiek rādītas ar lieliem cipariem.

→ Sekunžu rādījuma ieslēgšana: Pogus [ :⌚ ] paturiet nospiestu apm. 1 sekunde.

→ Sekunžu rādījuma izslēgšana: nospiediet jebkuru pogu.

##### Spilgtuma iestatišana:

„Automātiskajā režīmā” (rūpnīcas iestatījums) spilgtums automātiski pielāgojas apkārtējam apgaismojumam. Spilgtumu var pielāgot arī manuāli.

→ Vēlreiz nospiediet pogu [ :⌚ ].

Iestatījumi mainās pēc šāda parauga:

- Maksimālais spilgtums
- Intensīvs spilgtums
- Vidējs spilgtums
- Vājš spilgtums
- Automātiskais režīms (minūšu punkti stūros izgaismojas uz īsu brīdi)

### 3.3 Priekšējā vāka nomainīšana

Burtu matrica uz priekšējā vāka katrai valodai ir atšķirīga. Laika rādījumam citā valodā kā papildu piederums ir iegādājams nomaināms priekšējais vāks attiecīgajā valodā.

#### Uz instrukcijas iespēšanas datumu pieejamās valodas:

<b>AR</b> Arābu (citas krāsas vāka nomainīšana iespējama tikai vienas valodas ietvaros)	<b>ES</b> Spāņu
<b>CA</b> Kataloņu	<b>FR</b> Franču
<b>CH</b> Šveices vācu valoda	<b>GR</b> Grieķu
<b>CN</b> Ķīniešu (vienkāršota/tradicionālā)	<b>HE</b> Ivrītā
<b>CZ</b> Čehu	<b>IT</b> Itāļu
<b>D2</b> Vācu (alternatīvs rādījums)	<b>JP</b> Japāņu
<b>D3</b> Vācu (Švābu dialekts)	<b>NL</b> Holandiešu
<b>D4</b> Vācu (alternatīvs rādījums)	<b>NO</b> Norvēģu
<b>DE</b> Latviski	<b>PE</b> Portugāļu
<b>DK</b> Dāņu	<b>RO</b> Rumāņu
<b>E2</b> Angļu (alternatīvs rādījums)	<b>RU</b> Krievu
<b>EN</b> Angļu	<b>SE</b> Zviedru
	<b>TR</b> Turku

#### Valodas iestatīšana:

Mainot priekšējo vāku, attiecīgā valoda ir jāiestata, izmantojot pogas korpusa aizmugurē:

→ Vienlaicīgi nospiediet pogu [⌘] un pogu [60] (apm. 3 sekundes).

Ar lielajiem burtiem tiek rādīta pašlaik iestatītā valoda.

→ Vēlreiz nospiediet pogu [⌘], līdz parādās vajadzīgā valodas versija.

→ Lai saglabātu valodas versiju, nospiediet pogu [60].

### 3.4 Strāvas padeves atteice

Strāvas padeves atteices gadījumā pulkstenis turpina skaitīt laiku vēl apm. 24 stundas.

Kad strāvas padeve tiek atjaunota, automātiski parādās pašreizējais laiks.

### 3.5 Laika iestatīšana, izmantojot lietotni

Izmantojot bezmaksas lietotni FLASHSETTER, pulksteņa laiku no daudziem viedtālruniem var viegli un ar sekundes precizitāti pārnest uz QLOCKTWO CLASSIC.

Plašāka informācija atrodama, apmeklējot: [www.qlocktwo.com/flashsetter](http://www.qlocktwo.com/flashsetter)

### 4. Tehniskie dati

Modelis:	QLOCKTWO CLASSIC
QLOCKTWO CLASSIC izmēri (A × Pl. × Dz.):	450 × 450 × 22 mm
Sienas stiprinājuma izmēri (A × Pl. × Dz.):	240 × 240 × 25 mm
Akrila stikla balstu izmēri versijai ar statīvu (A × Pl. × Dz.):	140 × 140 × 20 mm
Svars:	apt. 4,8 kg
Apkārtējā temperatūra:	+15 °C līdz +30 °C
USB tīkla barošanas bloka ieeja:	110 V – 240 V ~ 50/60 Hz, 200 mA
USB tīkla barošanas bloka izeja:	5 V ∓ 1 A
QLOCKTWO CLASSIC ieeja:	5 V ∓ 550 mA
Jaudas patēriņš:	2-3 vati
Darbības precizitāte:	± 8 sekundes mēnesī



Ir pieļaujamas kļūdas vai izmaiņas lietošanas pamācībā vai tehniskajos datos. Neuzņemamies atbildību par drukas kļūdām vai neprecizitātēm.

### 5. Piederumi

Priekšējais vāks pieejams dažādās krāsās, valodās un no dažādiem materiāliem, kā arī krāsaini tekstila kabeli. Plašāka informācija pieejama pie specializētā izplatītāja vai vietnē [www.qlocktwo.com](http://www.qlocktwo.com)

B&F Manufacture GmbH & Co. KG  
Alemannenstr. 65, DE-73529 Schwäbisch Gmünd  
Made in Germany / © All rights reserved  
[www.qlocktwo.com](http://www.qlocktwo.com)

18.35.02CV4.GA.B.LV.02