

**EASY-LASER®**

www.easylaser.com

XT290

Stáhněte si na  
App Store

ZÍSKÉJTE NA  
Google Play

Otevřete v  
EASY-LASER **XT11**

EASY-LASER VESTAVĚNÝ  
DISPLEJ



Digitální vodováha

**XT290**

**PRO SPOLEHLIVOU INSTALACI STROJŮ**

Digitální vodováhy jsou nesmírně užitečné nástroje pro seřízení a ustavení většiny typů strojů, například pro vyrovnání základů strojů, válců, pracovních stolů atd.

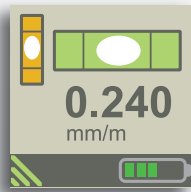
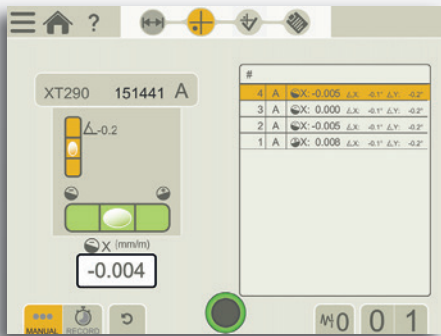
0,1 mm/m je běžný požadavek pro vyrovnání stroje, aby byla zajištěna jeho správná funkčnost. Mezi další oblasti využití vodováhy patří kontrola přímosti, rovinnosti nebo rovnoběžnosti. Easy-Laser® XT290 je dokonalý doplněk k laserovým ustavovacím systémům.

Precizně broušená základna z kalené oceli zaručuje vysokou přesnost měření. Snadno čitelný TFT displej s přehlednou grafikou zajistí jednoduché použití. Dva montážní otvory umožňují uchycení vodováhy ke standardnímu příslušenství nebo na vaše vlastní držáky.

**PŘIPOJENÍ K SAMOSTATNÉ ZOBRAZOVACÍ JEDNOTCE**

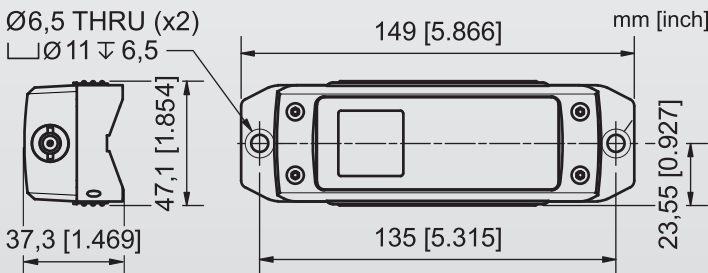
XT290 lze připojit k bezplatné aplikaci XT Alignment App (iOS / Android) nebo zobrazovací jednotce Easy-Laser® XT11. Díky samostatné zobrazovací jednotce, například chytrému telefonu, je vše ještě jednodušší, protože můžete sledovat a provádět korekce na stroji přesně na místě, kde je to potřeba. Z hlediska bezpečnosti obsluhy je výhodou, že u některých aplikací můžete nechat jednotku uvnitř stroje a poté sledovat měření na dálku.

Aplikace umožňuje vytvořit protokol z měření s fotografií a okamžitě jej sdílet (PDF a Excel). Pomocí této aplikace můžete také zaznamenávat hodnoty během požadovaného časového úseku a nastavit si frekvenci záznamu - provádět tzv. dynamická měření. Další možností aplikace je připojit až čtyři jednotky současně (digitální vodováhy nebo měřičí jednotky), které lze zobrazit ve stejném okně obrazovky.



Jasný displej XT290. Živé hodnoty s grafikou.

Vyrovnání pomocí živých hodnot, uložení výsledků v PDF. (Aplikace XT Alignment App pro iOS a Android. Program VALUES.



- A. Jasný barevný displej
- B. Vodotěsný a prachotěsný obal s krytím IP66/IP67
- C. Upevňovací otvory pro příslušenství
- D. Přesná broušená základna
- E. Pogumovaný povrch/tepelná izolace
- F. Otvor pro bezpečnostní popruh

**Sada s digitální vodováhou Easy-Laser XT290 (Prod. č. 12-1244) obsahuje:**

1 Přesná digitální vodováha
1 Závit pro bezpečnostní popruh*
1 Manuál v ČJ a AJ na USB
1 Nabíječka (100–240 V AC) s kabelem
1 Plastový přepravní kufřík (ŠxVxH): 270x240x120 mm
Hmotnost (celá sada): 2200 g
* Bezpečnostní popruh je příslušenství (bezpečnostní předpisy se liší)

**Přesná digitální vodováha XT290**

Rozlišení	0.1, 0.01, 0.001 mm/m 0.001, 0.0001, 0.00001 palce/stopy (inch/ft) 10, 1, 0.1 arcsec 0.01, 0.001, 0.0001 stupně
Rozsah měření	± 20 mm/m
Přesnost	± 0.02 mm/m ± 1%
Citlivost	0.001 mm/m
Rozsah inklinometru	± 180°
Přesnost inklinometru	± 0.2° (v rozsahu ± 5°), ± 1° (v rozsahu 180°)
Typ displeje	TFT 240x240 pixelů, barvy RGB
Komunikace	bezdrátová Bluetooth® technologie, dosah 20 m
Odolnost/stupeň krytí	IP třídy 66/67
Teplotní rozsah použití	-10° až +50° C
Teplotní rozsah skladování	-20° až +50° C
Doba provozu baterie	Až 20 hod. nepřetržitého provozu
Typ baterie	dobíjecí Li Ion
Materiál	korozivzdorná kalená ocel, ABS plast
Rozměry [ŠxVxH]	149.0x37.3x47.1 mm
Hmotnost	548 g



Přesná hranolová základna z kalené oceli.



Držák pro měření na válcovitých plochách s průměry většími než 55mm. Příslušenství (Produkt. č. 12-0901)

Easy-Laser® vyrábí Easy-Laser AB, Alfagatan 6, SE-431 49 Mölndal, Švédsko  
Tel +46317086300, Fax +46317086350, E-mail: info@easylaser.com, www.easylaser.com  
© 2020 Easy-Laser AB. Vyhrazujeme si právo změn bez předchozího upozornění. Easy-Laser® je reg. ochranná známka Easy-Laser AB. Apple, logo Apple, iPhone a iPod touch jsou ochranné známky Apple Inc., které jsou registrovány v USA a dalších zemích. App Store je servisní značka Apple Inc. Ostatní ochranné známky náleží příslušným vlastníkům. Tento produkt splňuje: EN60825-1, 21 CFR 1040.10 a 1040.11. Obsahuje FCC ID: QOQBGM13P, IC: 5123A-BGM13P, Taiwan, ID: CCAM18LP12620T.



**ALIGNMENT TOOLS LTD, org. složka**  
Branická 69/66 | 147 00 – Praha 4 | Česká republika  
IČO: 01639188 | DIČ: CZ683290872

E-mail: obchod@alignment-tools.cz  
Tel.: +420244404165 | GSM: +420606020004  
Web: alignment-tools.cz | alignment-tools.com

**CAUTION**  
LASER RADIATION  
DO NOT STARE INTO BEAM  
CLASS 2 LASER PRODUCT

CERTIFIKACE

ISO  
9001

ZÁRUKA

3  
ROKY

GLOBALNÍ  
PODPORA