

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Linjelasarar

EXPERT EXLL18V-120-33CG

18 V-linjelaser med enastående mätområde på 120 m för hög precision under tuffa förhållanden



De viktigaste data

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Arbetsintervall med mottagare | 120 m (radie) |
| Arbetsintervall, värde | 35 m |
| Nivelleringsnoggrannhet | ± 0,3 mm/m |

Beställningsnummer 0 601 065 B00

Tekniska data

[#{t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

| | |
|-------------------------------|---|
| Batterispänning | 18,0 V, 12,0 V, 4 st. 1,5 V LR14 (C) |
| Laserdiod | 500 – 540 nm, < 10 mW |
| Arbetstemperatur | -10 – 40 °C |
| Lagertemperatur | -20 – 70 °C |
| Laserklass | 2 |
| Arbetsintervall, värde | 35 m |
| Arbetsintervall med mottagare | 120 m (radie) |
| Nivelleringsnoggrannhet | ± 0,3 mm/m |
| Självnivelleringsintervall | ± 4° |
| Nivelleringsstid | 3 s |
| Skyddsklass | IP65 (förutom batteri eller batteriadapter) |
| Strömmatning | 18 V lithiumjonbatteri, 12 V lithiumjonbatteri, 4 st. 1,5 V LR14 (C) |
| Drifttid, max. | 24 h (18V 4Ah Li- lon), 8 h (12V 2Ah litiumjon), 8 h (4 x C, energibesparingsläge) i 3-linjeläge |
| Stativgänga | 1/4", 5/8" |

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Vikt ca | 1,3 kg |
| Laserlinjefärg | grön |
| Projicering | 3 x 360°-linje |
| Kompatibla lasermottagare | LR 7 |
| Vikt med alkaline-batterier | 1,8 kg |

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Fördelar:

- Tre strömkällor: Växla enkelt mellan 18 V, 12 V och alkaliska C-batterier
- Enastående mätområde: 120 m radie med mottagare
- Klarar de tuffaste arbetsplatserna: Gummiförstärkt hölje, laserfönster och IP65-klassning
- Säker montering och exakt arbete: Integrerat fäste med starka magneter och finjustering av pivåläge



Du hittar mer information om avvikelserna via följande länk: <https://www.bosch-professional.com/se/sv/wac/>

