



### Borrmaskin/skruvdragare, batteridrivna

- ▶ Milwaukee M 18FDD2

### Stopp/Nödstopp

- ▶ Släpp ON/OFF-brytaren. Ta ur batteriet.

### Kontrollera före start

- ▶ Strömbrytaren: i OFF-läge när batteriet ansluts.
- ▶ Borr/bits: av rätt typ, oskadat och riktigt monterat.



### Skyddsfunktioner

- ▶ Sidohandtag

### Användningsområde

- ▶ Borring i trä, metall och plast. Skruvning i trä, metall, plast och till viss del betong.

### Start

- ▶ Anslut batteriet, tryck på ON/OFF- brytaren.

### Tillsyn/Inspektion

- ▶ Stäng av maskinen och ta ut batteriet före all tillsyn/inspektion.
- ▶ Rör inte borret/bitset förrän det svalnat.
- ▶ Håll maskinen ren.

### Säker användning/Risikanalyt

- ▶ Spänn fast och fixera lösa arbetsstycken.
- ▶ Se till att det inte finns några el- eller gasledningar där arbetet ska utföras.
- ▶ Använd om möjligt punktutsug, annars luftrenare.
- ▶ Använd inte högre anpressningstryck än nödvändigt.
- ▶ Stäng alltid av maskinen innan du lämnar den.

### Ergonomi

- ▶ Håll maskinen i ett säkert grepp. Stå stadigt.
- ▶ Undvik att arbeta med böjd, vriden eller sträckt kroppsställning.



Buller



Damm



Vibrationer

### Buller

- ▶ 76 db(A) ljudtryck - 87 db(A) ljudeffekt

### Vibrationer

- ▶ 3D-värde hand-/armvibrationer: < 2.5 m/s<sup>2</sup>
- ▶ Arbetstid insats: ca 08:00 h
- ▶ Arbetstid gräns: ca 08:00 h
- ▶ Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



0.2 Poäng per minut

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

### Tekniska data

- ▶ Drift: 1 x 18V M18 batteri
- ▶ Chuckkapacitet: 13 mm
- ▶ Vikt: 2,14 kg (inkl. batteri)

**OBS!** PSI Personlig säkerhetsintroduktion är ett komplement till, och ersätter inte, tillverkarens manual enligt 2006/42/EG. Framtagen av Rentalföretagen i samarbete med Techtronic Industries Nordic.