

RYOBI
RPW36120HI

Gör Det Själv
**TEST
VINNARE**
8/2020

Våldsam power på batteri

Den levererar ett imponerande tryck på hela 120 bar, och **Ryobien är hela vägen lika kraftfull som högtryckstvättar med sladd.** Och så har den många smarta detaljer.

■ Maskinen från Ryobi imponerar med toppbetyg i tre av våra deltest. Bara i uthållighetstestet blir den slagen. Och det bara med en hårsman av maskiner med mycket lägre tryck.

120 bar i hela 14 minuter på en enda laddning - det är enormt imponerande. Därför var det aldrig någon egentlig tvekan om vem som skulle vinna det här testet.

I praktiken är testvinnaren lika stark som många maskiner med sladd. Men det är inte bara styrkan som imponerar. Det finns nämligen också plats för flera läckra detaljer, som en inbyggd 1-litersbehållare för rengöringsmedel och inbyggd förvaring för ett extrabatteri, så att du inte plötsligt kör tomt. Också turboknappen, som kortvarigt ökar trycket, hamnar på pluskontot.

Bra byggd

Även om den väger mest i test, är testvinnaren lätt att ta med i språnget. Den är kompakt och har två skyddande metallbågar som minskar risken för transportskador. Den har solida hjul och ett teleskophandtag som enkelt kan fällas upp och ner. Och så finns det förvaringsplats för medföljande tillbehör. Det enda vi saknar är en inbyggd vattentank. I gengäld levereras den med praktisk bag som rymmer 20 liter vatten.



Under skyddet finns det plats för ett extrabatteri, så att du enkelt kan byta om du kört tomt.



Den medföljande bagen ger möjlighet att ta med 20 liter vatten. Påsen tar inte stor plats när den är tom.



Den inbyggda 1-litersbehållaren för rengöringsmedel, gör att testvinnaren också kan spruta skum. Något som kan underlätta rengöringen.



TELESKOPHANDTAG

Är enkelt att fälla ut när du ska flytta testvinnaren.

PLATS FÖR TILLBEHÖR

Trots kompakta mått finns det plats för både slang och spjut på maskinens baksida.

TURBOKNAPP

Ger extra tryck till de mest krävande uppgifter.

METALLBYGLAR

Skyddar maskinen under transport.

BATTERISKYDD

Ser till så att batterierna inte blir blöta under arbetet.

Styrka	10
Vattensnålhet	9
Uthållighet	10
Kvalitet	10

9,8