

## **PSR og PSB 18 LI-2 Ergonomic**



Optimal ergonomi, kompakt design og en sterk motor for boring og skruing uten at man blir trøtt – dette er de nye Ergonomic-maskinene. Les mer på vår kampanjettside.

Unik ergonomisk form med kvalitetsmerket fra AGRMer kompakt design og lavere vekt enn forgjengermodellene  
Sterk EC-motor for kraftfull og nøyaktig boring og skruing  
Suveren ergonomi

Med den nye batteridrevne bor-/skrumaskinen PSR 18 LI-2 Ergonomic og kombimaskinen PSB 18 LI-2 Ergonomic har hobbyhåndverkeren full kontroll uansett prosjekt. Den unike ergonomiske konstruksjonen sørger for komfortabel arbeidsstilling som skåner ryggen, uansett oppgave. Maskinene er 20 prosent mer kompakte og 10 prosent lettere enn forgjengermodellene og gir dermed mulighet til maksimal presisjon uten ekstra kraftanstrengelser. Også ekstrahåndtaket og den høye grepsposisjonen bidrar til at krevde skru- og borearbeider kan utføres ergonomisk og uten at man blir trøtt. Dette bekreftes også av Ergonomic-maskinenes AGR-kvalitetsmerke for ryggvennlig konstruksjon fra den uavhengige testgruppen til Aktion Gesunder Rücken, den tyske organisasjonen som jobber med forebygging av ryggskader.

Forbedret ytelse

PSR og PSB LI-2 Ergonomic er de første Bosch-verktøyene for hobbyhåndverkere med børsteløs EC-motor. Denne motoren leverer mer kraft og er mer energieffektiv, og på grunn av den friksjonsfrie rotasjonen har den lengre levetid enn vanlige vekselstrømsmotorer. Andre funksjoner som det optimerte dreiemomentet for myke materialer og Kickback Control for kontroll under arbeidet sørger også for økt effektivitet. De nye Ergonomic-maskinene er naturligvis også utstyrt med den smarte Syneon Chip, som gir optimal kraft til enhver tid og maksimal utholdenhet.

Bor-/skrumaskin eller kombimaskin?

Den nye Ergonomic-serien finnes i utførelsene batteridrevet bor-/skrumaskin PSR 18 LI-2 Ergonomic og batteridrevet kombimaskin PSB 18 LI-2 Ergonomic. PSR er optimal til arbeid med myke materialer som tre. Til boring og skruing i massiv stein er PSB det riktige valget. Begge maskinene har de nyeste 2,5h Li-ion-batteriene, med 20 prosent mer energi. Disse kan lades opp til 80 prosent på 45 minutter og lades helt på 60 minutter med den nye batteriladeren AL 1830 CV fra Bosch.