

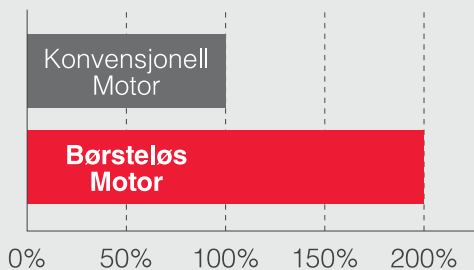
# BØRSTELØS MOTORTEKNOLOGI

## MARKEDETS BREDESTE VERKTØYSORTIMENT



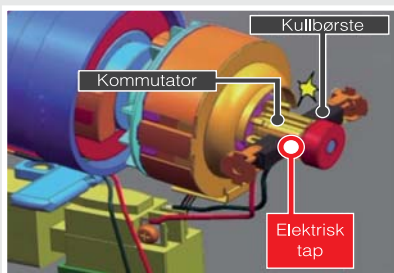
### FORSKJELLEN LIGGER I TEKNOLOGIEN

VEDLIKEHOLDSFRI BØRSTELØS MOTORTEKNOLOGI  
**DOBLER MASKINENS LEVETID**



Færre slidedeler...

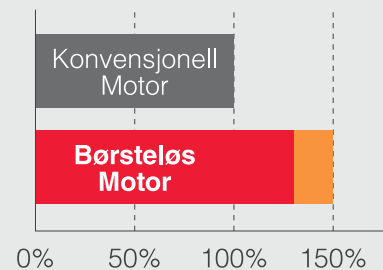
Maskinen har ikke kullbørster som må byttes ut. Den børsteløse motoren har tilnærmet dobbelt så lang levetid som konvensjonelle motorer!



#### KONVENSJONELL MOTOR

Friksjon og elektrisk tap oppstår mellom kullbørste og kommutator

KONTINUERLIG ARBEID MED FÆRRE AVBRUDD  
**30 - 50% LENGRE ARBEIDSINTERVALL**



Vesentlig økning i driftstid mellom hver lading sammenliknet med konvensjonelle motorer. Redusert strømforbruk forhindrer temperaturstigning og overoppheting av motoren\*.



#### BØRSTELØS MOTOR

Reduserer friksjon og elektrisk tap som gir økt effektivitet, ytelse og lengre ladeintervaller