

# HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Batteridrevne  
Borhammere 18V / 12V  
DH18DPA / DH18DPB  
DH12DD

**NYHET**

## Stor kraft og høy hastighet.

Oppdag kraften i vår nye svært lette og kompakte 12V Peak og 18V borhammere.



Kompakt, lett og velbalansert

Suverén borehastighet

Auto-stop funksjon



# Enkel manøvrering. Best resultat.

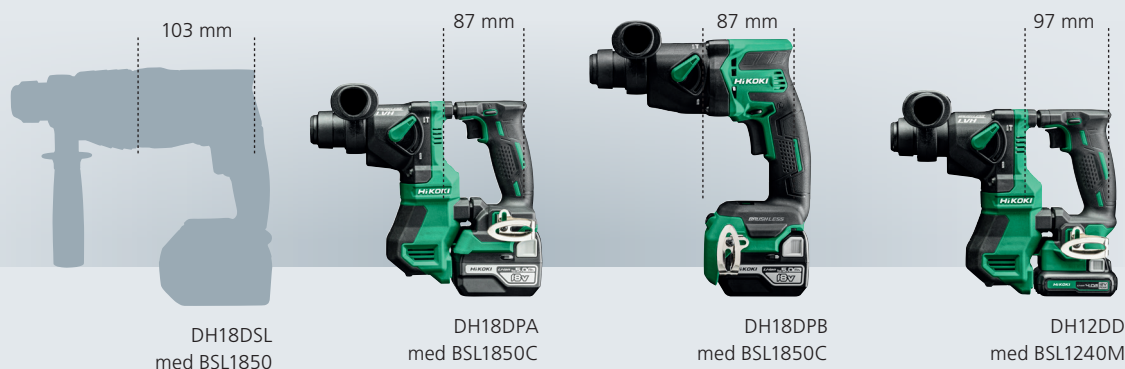
Oppdag alle fordelene med HIKOKIs nye batteridrevne borhammere.

Våre nye kraftige 12V Peak og 18V borhammere er designet og utviklet for alle montører, installatører og ellers alle innen bygg-/anleggsbransjen som ønsker både høy borehastighet og optimal ergonomi og brukervennlighet. Hver av de tre modellene er enkle å håndtere og sørger for mindre slitasje på brukeren takket være lav vekt og bedre sentring av tyngdepunktet - som nå er nærmere holdeposisjonen. I tillegg er maskinene utstyrt med flere praktiske funksjoner som f.eks automatisk stopp, mykstart og RFC (Reactive Force Control) slik at du får full kontroll over jobben som skal utføres.

## Kompakt, lett og velbalansert.

Alle de nye modellene har et kompakt og lett design for bedre brukervennlighet. Enkel manøvrering med sentrert tyngdepunkt og håndtaksdesign der grepet er i linje med borebits. Dette sikrer bedre ergonomi (mindre slitasje) for brukeren samt bedre balanse og mer kontroll. DH18DPA og DH12DD er i tillegg utstyrt med lavvibrasjonshåndtak (LVH) for mer komfort og høyere nøyaktighet.

## Gravitasjonspunkt/tyngdepunkt/balanse - sammenligning.



### Spesifikasjoner

Kapasitet	Betong Metall Tre
Volt	18V
Verktøyfeste	SDS-plus
Hastighet ubelastet	0 - 1.080 /min.
Maks slagfall	0 - 5.500 /min.
Vibrasjonsnivå m/s <sup>2</sup> (3D)	HD = 9,9 m/s <sup>2</sup> K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrasjonsnivå unøyaktighet Ah	
Lengde	252 mm
Vekt m/batteri	2,3 kg

### DH18DPA

18 mm
13 mm
18 mm
18V
SDS-plus
0 - 1.080 /min.
0 - 5.500 /min.
HD = 9,9 m/s <sup>2</sup> K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
252 mm
2,3 kg

V. 68010141 N. 56598534 Komplet (5,0Ah)\*  
V. 68010139 N. 56598515 Tool Only  
V. 68010140 N. 56598526 Tool Only + HSC

### DH18DPB

18 mm
13 mm
18 mm
18V
SDS-plus
0 - 1.080 /min.
0 - 5.500 /min.
HD = 10,4 m/s <sup>2</sup> K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
235 mm
2,1 kg

V. 68010151 N. 56616537 Komplet (5,0Ah)\*  
V. 68010149 N. 56616518 Tool Only  
V. 68010150 N. 56616522 Tool Only + HSC

### DH12DD

18 mm
13 mm
18 mm
10,8V - 12V Peak
SDS-plus
0 - 1.080 /min.
0 - 5.500 /min.
HD = 9,1 m/s <sup>2</sup> K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
246 mm
2,1 kg

V. 68010129 N. 56599476 Komplet (4,0Ah)\*  
V. 68010127 N. 56599457 Tool Only  
V. 68010128 N. 56599461 Tool Only + HSC

\*Komplett verktøy leveres med 2 stk Li-ion batterier, batterilader, dybdemåler, sidehåndtak og stablekasse (HSC2 - HIKOKI Stackable Case).

## Suverén borehastighet.

Alle tre maskiner er perfekte for boring av mindre hull i betong/mur. I grafene nedenfor ser du at DH18DPA og DH8DPB man kan jobbe hele 34% raskere sammenlignet med tidligere modell (DH18DSL).

### Hastighetsammenligning.

HiKOKI  
DH18DPA  
DH18DPB

800 mm/min.

HiKOKI  
DH18DSL

597 mm/min.

\*Boring 3.5 mm - 10 mm hull in mur/betong.

Ca.

# 34%

**høyere effektivitet.**

Sammenlignet med DH18DSL.

## Auto-stop funksjon for gjentakende arbeid gir lik dybde på borehullene hver gang.

HiKOKI's nye batteridrevne borhammere er perfekt til raske "småjobber" som feks nå bore mange repeterende hull med lik dybde. Da er Auto-stop funksjonen genial - ikke bare sikrer den stabil boring, men ved å bore like lenge hver gang, får du lik dybde og jobben går mye smidigere.

Se for deg at du borer et hull i 10 sekunder. Auto-stop funksjonen "husker" tiden du brukte mellom på/av. Dermed stopper motoren automatisk etter hvert 10. sekund, når du bruker denne smarte funksjoen.



10 sekunder  
- "husket" av  
Auto-stop funksjonen.

Håndtak med gummi-  
dempere absorberer  
18% av vibrasjonene



## HiKOKI har din sikkerhet i fokus.

For å beskytte deg og verktøyet ditt har vi implementert \*LVH og RFC teknologien: funksjoner som reduserer vibrasjoner i håndtak og forhindrer vridning i underarm ved f.eks fastkjøring i armeringsjern.

Hver modell er utstyrt med en støtdempende struktur som isolerer mot vibrasjoner ved hjelp av dempere som er plassert bak sylindren. Dermed kan du være sikker på at verktøyet er utviklet for å gi deg en komfortabel brukeropplevelse og den ultimate sikkerhet.

**LVH**  
LOW VIBRATION HANDLE

Low Vibration Handle - Ergonomisk gummi-belagt håndtak med vibrasjonsreduksjon\*.

**RFC**  
REACTIVE FORCE CONTROL

RFC - Reactive Force Control sikrer brukeren mot vridning i arm ved overbelastning

\*Gjelder kun DH18DPA og DH12DD.

# Oppdag vår 18V og 12V serie.

Ekstrem kraft er ikke alltid nødvendig for alle jobber. Spesielt for raske "småjobber" har vi utviklet en serie med 12V Peak batteriverktøy. Verktøy som først og fremst er kompakte og lette og gir akkurat nok kraft til jobben du skal utføre. Med våre 12V og 18V batteriverktøy er du klar for en hver applikasjon og et hvert prosjekt.

## 18V



## 12V PEAK



Og flere kommer.

## Utvid bruksområdene til borhammeren din med riktig tilbehør.



SDS-plus bore bits  
66783222



SDS-plus bore bits  
66783222



SDS-plus borsett  
66783390



SDS-plus borsett  
66783391



Beltekrok  
66372200  
Skruer  
66337357



Støvavsugs-adapter (maks 14 mm)  
66783116

**HIKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Hikoki Power Tools Norway AS  
Kjeller Vest 7, N-2007 Kjeller  
Postboks 124, N-2027 Kjeller  
Tel. 66 92 66 00

Følg oss i sosiale medier



[hikoki-powertools.no](http://hikoki-powertools.no)