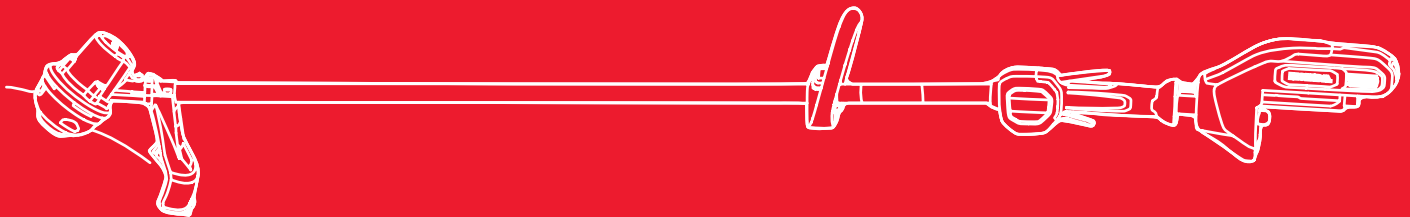


**HONDA**  
POWER PRODUCTS



**DE NYE  
BATTERIREDSKABER**



**NY**  
**BATTERIDRETVET**  
**HÆKKEKLIPPER**

Præcist klippersultat  
fra den dobbeltsidede,  
laseudskårne og  
diamantslebne klinger.



**NY**  
**BATTERIDRETVET**  
**LØVBLÆSER**

Stille og kraftig ydelse  
fra den effektive turbine  
og den børsteløse  
motor.



**NY**  
**BATTERIDRETVET**  
**GRÆSTRIMMER**  
Effektiv, støjsvag, lugtfri  
og starter med det  
samme.



# INGEN GRÆNSER

Vores batteridrevne haveredskaber er robuste, kraftfulde og smukt designet. Men de er også overraskende lette, støjsvage og nemme at håndtere, ligesom de giver større kontrol og mindre træthed. Med et af markedets kraftigste Li-ion batterier på hele 56 V, opnås lange driftstider og hurtig opladning. Alle batterier kan bruges på hele Hondas sortiment af batteridrevne havemaskiner for et sikkert og fornøjeligt havearbejde.

## HÆKKEKLIPPER

Hækkeklipperens dobbelte stålklinge er laserskåret og diamantslebet, hvilket giver et præcist snit for pænere finish og sund genvækst.

## LØVBLÆSER

Stille, let og kompakt med en kraftig turbine der skaber en luftstrøm på næsten 200 km/t. Perfekt til at rydde græsplæner, stier, terrasser og indkørsler for løv i efteråret eller når hækken er blevet klippet.

## GRÆSTRIMMER

En nylontråd giver sikker, præcis beskæring, og med det automatiske tap'n'go system, kan der arbejdes uden afbrydelser. Lige velegnet til kanttrimning eller til at rydde højt græs og tilgroede arealer.



## TEKNOLOGI

Varme er alle batteriers største fjende. Hondas batteriteknologi og opbygning gør at battericellerne holdes ventilerede og afkølede. Køleteknologien og den avancerede softwarestyring giver Hondas batterier større ydelse og længere levetid.

De elektroniske komponenter er forsejlet for bedre beskyttelse mod vandstænk og fugt.

## PLUG AND PLAY

Bare tilslut batteriet og du er i gang. Ingen sammenfiltrede ledninger, ingen uheld med at falde i ledningen eller klippe den over og ingen forlængerledninger eller kabeltromler.

# ET BATTERI, MANGE MULIGHEDER



VÆLG MELLEM  
TO LADERE  
TO BATTERIER



4.0 Ah 56-VOLT  
LITHIUM-ION  
BATTERI



2.0 Ah 56-VOLT  
LITHIUM-ION  
BATTERI

## FORDELE MED BATTERI

Batterimaskiner er det perfekte valg til havearbejdet. Vores markedsledende batteriteknologi giver kraftige og holdbare havemaskiner, som sammenlignet med benzindrevne maskiner er:

## LETTERE

I stedet for en tung motor med sin beskyttelse og benzintank, får du et let batteri som gør arbejdet behageligere og mindre trættende.

## MERE STØJSVAG

Selv en lille benzinmotor støjer. Med batteriteknologien får du mindre støj mens du arbejder.

## RENERE

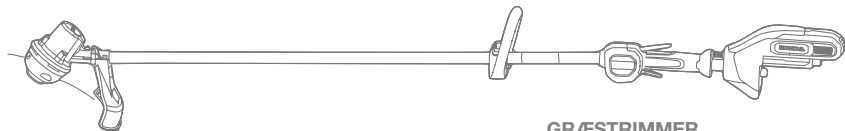
Når der ikke er en forbrænding slipper du for udstødningen. Så kan du nyde havens naturlige dufte og indtryk under arbejdet.

## LETTERE

En benzinmaskine, som kun bruges sjældent, kan være svær at starte. Med batteriteknologien skal du bare trykke på kontakten, så er du i gang.

## SPECIFIKATIONER

GRÆSTRIMMER			HÆKKEKLIPPER			LØVBLÆSER		
Motor	56 V Børsteløs jævnstrøm		Motor	56 V jævnstrøm		Motor	56 V Børsteløs jævnstrøm	
Batterier	Honda 2.0 Ah og 4.0 Ah Batterier (sælges separat)		Batterier	Honda 2.0 Ah og 4.0 Ah Batterier (sælges separat)		Batterier	Honda 2.0 Ah og 4.0 Ah Batterier (sælges separat)	
Arbejdsbredde	380 mm Ø		Maks. grentykkelse	22 mm Ø		Lufthastighed	Lav : 72 km/h 20 m/s Høj : 120 km/h 33 m/s TURBO : 148 km/h 41 m/s	
Omdrejninger	5.800 o/min.		Klippehastighed	2.600 slag/min.		Hastighedskontrol	Variabel	
	Variabel		Knivdimensioner	61 cm / 1.8 mm dobbeltskær		Luftmængde	Lav : 420 m <sup>3</sup> /h Høj : 650 m <sup>3</sup> /h TURBO : 810 m <sup>3</sup> /h	
Snørrediameter	2.4 mm		Vægt	2.79 kg		Vægt	2.34 kg	
Vægt	*3.04 kg			2.0 Ah	4.05 kg		2.0 Ah	3.6 kg
	2.0 Ah	*4.3 kg	Vægt med batteri	4.0 Ah	5.0 kg		4.0 Ah	4.55 kg
Vægt med batteri	4.0 Ah	*5.24 kg				Vægt med batteri		
			Støj Lydtryk ved operatørens øre LPA målt i henhold til ISO 22868	83 dB(A) KPA = 2.5 dB(A)		Støj Lydtryk ved operatørens øre LPA målt i henhold til ISO 22868	82.0 dB(A) KPA = 2.5 dB(A)	
Støj Lydtryk ved operatørens øre LPA målt i henhold til ISO 22868	*76 dB(A) KPA = 2.5 dB(A)		Vibrationer (målt i henhold til ISO 22867)	Bagerste håndtag	1.119 m/s <sup>2</sup> K = 1.5 m/s <sup>2</sup>	Vibrationer (målt i henhold til ISO 22867)	1.067 m/s <sup>2</sup> K = 1.5 m/s <sup>2</sup>	
	Bagerste håndtag	*1.011 m/s <sup>2</sup> K = 1.5 m/s <sup>2</sup>		Foreste håndtag	1.761 m/s <sup>2</sup> K = 1.5 m/s <sup>2</sup>			
Vibrationer (målt i henhold til ISO 22867)				2.0 Ah	65 min.	Turbinehastighed	21.000 o/min. +/- 10 %	
	Foreste håndtag	*1.242 m/s <sup>2</sup> K = 1.5 m/s <sup>2</sup>	Arbejdstid (kan variere)	4.0 Ah	130 min.		2.0 Ah	18 min.
						Arbejdstid (kan variere)	4.0 Ah	31 min.
Arbejdstid (kan variere)	2.0 Ah	28 min.						
	4.0 Ah	39 min.						



GRÆSTRIMMER



HÆKKEKLIPPER

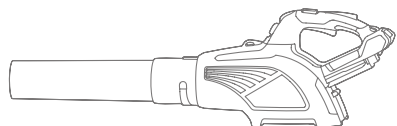
## 56V LI-ION BATTERIER

Batteritype	Lithium-ION	
Kapacitet	2.0 Ah	112 W
	4.0 Ah	224 W
Voltage	56 V maks. (50.4 V gennemsnit)	
Kapacitet	2.0 Ah	
	4.0 Ah	
Batteri-konfiguration	2.0 Ah	4 V (3.6 V) x 14 1P
	4.0 Ah	4 V (3.6 V) x 28 2P
Vægt	2.0 Ah	1.26 kg
	4.0 Ah	2.2 kg

## OPLADERE

Effekt	Standard	210 W
	Hurtig	550 W

Ladetid	Standard	2.0 Ah	40 min
		4.0 Ah	80 min
	Hurtig	2.0 Ah	25 min
		4.0 Ah	30 min



LØVBLÆSER



56V



Hurtig  
opladning



Støjsvag



Trådløs





Honda forbeholder sig ret til at ændre produkternes specifikationer og farver uden varsel. Det bestræbes imidlertid at sikre nøjagtigheden af oplysningerne i denne brochure. Rådfør dig med forhandleren. Denne brochure er ikke at opfatte som et salgstilbud fra producenten, importøren eller forhandleren. Generelle salgs- og garantibetingelser gælder.



Smid mig ikke ud. Giv mig til en ven eller aflever mig til genbrug.

## IMPORTØR:

TIMA A/S  
Tel.: 36 34 25 50  
[www.hondapower.dk](http://www.hondapower.dk)