

## Kombo-kit LXT®

# DLX2489

18V

Kombo-kit med bore-/skruemaskine og græstrimmer til opgaver i hjemmet.

Kombo-kit med 2 stk. 18V maskiner til opgaver i hjemmet. Består af DDF482Z bore-/skruemaskine, DUR193Z græstrimmer, 1 stk. 3,0Ah batteri og lader.



## MASKINER I KOMBO-KIT



Græstrimmer LXT®  
**DUR193Z**



Bore-/skruemaskine LXT®  
**DDF482Z**



Oplader LXT®  
**195584-2**

## Græstrimmer LXT®

# DUR193Z

18V • 7800 min<sup>-1</sup> • 260 mm

### Let og praktisk batteri græstrimmer til trimning

Kompakt og praktisk græstrimmer til trimning og finish af haver og andre grønne områder. Maskinen har en snitbredde på 260 mm. Udstyret med justerbart teleskopskaft, der kan drejes 180 grader - hvilket gør den velegnet til græskanter. Leveres uden batteri og lader.



### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Akku spænding	18 V
Omdrejninger	7 800 min <sup>-1</sup>
Snitbredde	260 mm
Vægt /målt EPTA	2,3 - 2,6 kg
Trimmertråd diameter	1,65 mm
Overbelastningsbeskyttelse	✓
Lydeffektniveau	83,1 dB(A)
Lydtrykniveau	73,2 dB(A)
Optaget effekt	280 W
Vibrationsniveau	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Dimensioner (LxBxH)	1248 - 1436 x 265 x 358 mm
Skulderrem	✓
LXT	✓

### Brugerfordele

- Lav vægt reducerer brugertræthed
- Velafbalanceret design med justerbare funktioner, som passer til den enkelte brugers behov
- Redesignet frontgreb for bedre manøvredegtighed
- Teleskopskaft for optimal skæreposition

EAN 0088381762670

DB 2292691

Link til produkter - [www.makita.dk](http://www.makita.dk)



## Bore-/skruemaskine LXT®

### DDF482Z

18V • 62 Nm • 1 900 min<sup>-1</sup>

**Stærk og kompakt bore- og skruemaskine til skrue- og boreopgaver**

Stærk og kompakt 2 gears bore- og skruemaskine til skrue- og boreopgaver. Maksimalt moment 62/36Nm. Alsidigt værktøj til montører, bygningshåndværkere og vedligeholdelsespersonale. Indbygget LED-lampe. Leveres uden batteri og lader.



#### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Akku spænding	18 V
LXT	✓
Overbelastningsbeskyttelse	✓
Omdrejninger	0 - 600 / 1900 min <sup>-1</sup>
Max. moment hårdt / blødt	62 / 36 Nm
Momentindstilling	21
Max. borediameter i træ	38 mm
Max. borediameter i stål	13 mm
Borepatron kapacitet	1,5 - 13 mm
Lydtrykniveau	75 dB(A)
Støjusikkerhed	3 dB(A)
Vibrationsniveau, boring	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsusikkerhed	1,5 m/s <sup>2</sup>
Vægt /målt EPTA	1,5 - 1,8 kg
Dimensioner (LxBxH)	185 x 79 x 249 mm
Batteri	Li-ion

#### Brugerfordele

- Lader (4,0 Ah) på 36 minutter. Intelligent luftkølet lynlader.
- 4-polet motor.
- Perfekt greb.
- Batteribeskyttelse slår automatisk fra når batteriniveauet er lavt
- Meget effektiv og kompakt all round maskine til professionel brug.
- Metal gearhus.
- Med indbygget LED lys

EAN 0088381699013

DB 1838191

Link til produkter - [www.makita.dk](http://www.makita.dk)



## Oplader LXT®

# 195584-2

Li-ion • 14.4V / 18V • DC18RC

Oplader til 14,4V og 18V LXT-batterier

Hurtig oplader til 14,4V og 18V LXT slide-batterier. Forsynet med køleventilator, som afkøler batteriet og muliggør hurtigere opladning. Opladning er optimeret med hensyn til spænding, strøm og temperatur. Oplader et batteri på 15 til 55 minutter, afhængigt af batteriets kapacitet.



### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

LXT	✓
Opladningstid 1.3Ah	15 min
Opladetid 1,5 Ah	22 min
Opladningstid 2.0Ah	24 min
Opladningstid 3,0Ah	22 min
Opladningstid 4.0Ah	36 min
Opladetid 5,0 Ah	45 min
Opladningstid 6.0Ah	55 min
Tilslutningskabel	2,0 m
Produktets nettovægt	0,75 kg
Dimensioner (LxBxH)	156 x 190 x 84 mm
Batteri	Li-ion
System	2122

EAN 0088381373562

DB 1534311

Link til produkter - [www.makita.dk](http://www.makita.dk)



# MASKINER I KOMBO-KIT

## Medleveret tilbehør

125520-4

NAKKESELE M. PUDE (DUR190U)



127508-0

SKULDERSELE F. GRÆSTRIMMER /



127508-0

SKULDERSELE F. GRÆSTRIMMER /



191A24-4

BATTERIPAKKE 1xBL1830B

191Y39-5

SNØRREHOVED 1,6MM (DUR193)



199154-9

SELVSP. BOREPATRON 13MM



784637-8

+/- BITS (1STK.)



DDF484RGJ

Bore-/skruemaskine LXT®

E-01731

FOUR-LEAF NYLON TRÅD 1.65-15M



---

## ANDET - DUR193Z

---

## ANDET - DDF482Z

Reservedelstegning

ANDET - 195584-2



Reservedelstegning

Benævningsvejledning



Reservedelstegning

