

KV-310 Batterij aangedreven snoeischaar



Snoeischaar Model KV-310

Technische beschrijving.

- Maximale snoeidiаметer 30 mm
- Motor borstelozе motor
- Nominale kracht 150W
- Nominale spanning DC 14,4V
- Ampère= 10,0 A
- Gewicht= 900 gr
- Batterij= Lithium batterij
- Spanning= 14,4V
- Capaciteit= 2,5Ah
- Kracht= 36Wh
- Werktijd tot 3,5 uur
- Gewicht= 250 gr
- Batterijlader= 100-240V AC 50-60Hz
- Nodige laadtijd= 2-3 uur

In de verpakking : E-snoeischaar - 2 batterijen met batterijlader - slijpsteen steeksleutel voor vervangen mes - smeermiddel voor mes en tandwielтjes

KV-360 Batterij aangedreven snoeischaar



Snoeischaar Model KV-360

De kenmerken voor deze schaar zijn, progressief knippen (mes volgt de vinger bewegingen) , is voorzien van een "Fast Standby" en "Switch-off" functies. Een display op de schaar toont de totale en partiële knipbewegingen en is eveneens uitgerust met een batterij indicator.

De mes opening kan in 3 standen worden vastgezet, nl. 100 % opening, alsook 75 % en 50 % opening. Hierdoor kan afhankelijk van het te knippen materiaal en materiaaldikte de schaar optimaal worden ingesteld.

Technische beschrijving

- Maximale snoeidiameter 35 mm
- Motor borstelloze motor
- Nominale kracht 150W
- Nominale spanning DC 14,4V
- Ampère= 10,0 A
- Gewicht= 810 gr
- Batterij= Lithium batterij
- Spanning= 14,4V
- Capaciteit= 2,5Ah
- Kracht= 36Wh
- Werktijd tot 3,5 uur
- Gewicht= 250 gr
- Batterijlader= 100-240V AC 50-60Hz
- Nodige laadtijd= 2-3 uur

In de verpakking : E-snoeischaar - 3 batterijen met 3 weg- batterijlader - slijpsteen steeksleutel voor vervangen mes - smeermiddel voor mes en tandwieltjes