

CEPA 416-V20 (55-0002)

Tijeras de podar con batería especial para podar árboles frutales. Con SMD de corte progresivo que cierra el corte al mismo ritmo que se presiona el gatillo, lo que proporciona al usuario un control total de la cuchilla y la máxima precisión en el corte. Abertura máxima ajustable a 25 o 40 mm. Batería de litio con arnés que garantiza 8 horas de trabajo continuo y sin fatiga para el usuario. Tiene un sistema de seguridad NCD que detiene la cuchilla en contacto con la piel del usuario.



Motor eléctrico (V):	36
Capacidad Batería (Ah)	4,0
Diámetro corte (mm):	25 - 40
Tiempo de Carga 1bat (h)	2
Autonomía 1 bat (h)	8
Peso (g):	850

NCD detiene el corte al tocar la cuchilla.
Corte progresivo SMD
Batería de la mochila
Pantalla digital con número de cortes y estado de la batería.
2 aperturas programables
Maletín

5,2 kg

34x49x15
