

SKIL 3620 AA Multiherramienta a batería



Referencia: MF1E3620AA
 EAN-13: 8719643001405
 Marca: SKIL

- Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías
- La tecnología de la batería «Keep Cool™» garantiza un 25 % más de autonomía y duplica su vida útil
- Nuestra tecnología patentada «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería
- Potente multiherramienta a batería «20V Max» (18 V) para lijar, serrar, cortar y más
- Arranque suave para alcanzar gradualmente la velocidad máxima

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Potente multiherramienta a batería con luz LED y tope de profundidad

La SKIL 3620 «20V Max» (18 V) es una potente multiherramienta a batería con velocidad variable para obtener los mejores resultados en diversos materiales. Esta multiherramienta a batería cuenta con arranque electrónico suave para alcanzar gradualmente la velocidad máxima. La luz LED garantiza una buena visibilidad de la tarea. El tope de profundidad incluido, que puede ajustarse de modo progresivo hasta 60 mm, impide el desgaste prematuro de los accesorios y el daño accidental de los materiales situados por debajo de la pieza de trabajo. Intercambiando los distintos accesorios suministrados, podrá usar esta multiherramienta para una amplia variedad de tareas de bricolaje como el lijado, el aserrado y el corte. Esta multiherramienta es compatible con los accesorios más habituales de «Starlock» y «OIS», por lo que siempre podrá encontrar el accesorio adecuado para cada tarea. Para trabajar de manera más limpia durante el lijado, puede conectar la herramienta al adaptador para aspirador suministrado, compatible con la mayoría de aspiradores de tamaño estándar. Además, el diseño ergonómico con agarre suave garantiza un confort extra durante el trabajo. La SKIL 3620 AA se suministra con una batería «20V Max» (18 V) 2,5 Ah «Keep Cool», un cargador rápido, 9 hojas de lija, una base para lijar, un tope de profundidad, hoja de sierra de segmentos, hoja de corte por inmersión y adaptador para aspirador.

EL sistema flexible de batería con tecnología «Keep Cool™» y «ActivCell™»

Esta herramienta forma parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías. Con los paquetes de baterías «20V Max» (18 V) de ión-litio tiene garantizada una flexibilidad óptima. Los paquetes de baterías están diseñados para ofrecer rendimiento y ajustarse a todas las herramientas «Energy Platform», con una sola batería puede dar alimentación a todos. Las herramientas «Energy Platform» están disponibles con y sin baterías para ofrecerle la flexibilidad de añadir más herramientas a su conjunto sin necesidad de adquirir también nuevas baterías y cargadores. Esta batería también contiene la tecnología «Keep Cool™» y «ActivCell™». «Keep Cool™» permite enfriar las celdas de la batería para impedir que se sobrecalienten; esto aumenta su autonomía hasta un 25 % y duplica su vida útil. La «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería.

CARACTERÍSTICAS:

Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías

La tecnología de la batería «Keep Cool™» garantiza un 25 % más de autonomía y duplica su vida útil

Nuestra tecnología patentada «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería

Potente multiherramienta a batería «20V Max» (18 V) para lijar, serrar, cortar y más

Arranque suave para alcanzar gradualmente la velocidad máxima

Luz LED para una mejor visualización de la pieza de trabajo y para trabajar más cómodamente en áreas con una iluminación insuficiente
Idónea para gran variedad de trabajos de bricolaje, especialmente práctica cuando se requiere un trabajo delicado
El sistema de accesorios universal admite el uso de una amplia gama de accesorios «OIS» y «Starlock»
Control total con velocidad variable de ajuste continuo
Incluye adaptador de aspirador para lijar sin polvo
Diseño ergonómico y empuñadura suave para un control y confort óptimos
Tope de profundidad con profundidad variable (0-60 mm) para un aserrado y un corte precisos; evita dañar el material por la parte inferior y un desgaste rápido de los accesorios
Tecnología de ión-litio: sin efecto memoria, no se descarga con el tiempo y siempre está lista para su utilización
Indicador de nivel de la batería patentado que muestra de forma práctica el nivel de carga restante en la batería

DATOS TÉCNICOS:

Tensión: 18 V
Tensión: 20 'V Max'
Capacidad de la batería: 2,5 Ah
Celdas de la batería: Ión-Litio
Número de baterías: 1
Velocidad en vacío: 11000-16000 r.p.m.
Ángulo de oscilación izquierdo/derecho: 3.6 °
Luz LED
Tiempo de carga: 1,25 Hrs
Peso neto (incl. batería): 1,4 kg
Peso neto (batería no incl.): 1 kg
Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz
Corriente de carga: 2,4 A

EL PAQUETE CONTIENE:

Multiherramienta a batería SKIL 3620
Batería de ión-litio «20V Max» (18 V) 2,5 Ah «Keep Cool™» (1 unidad)
Cargador (3122 AA)
Hojas de lija (3 de gr60, 3 de gr120, 3 de gr180)
Base para lijar
Hoja de sierra segmentada HCS
Hoja de sierra de inmersión bi-metal
Tope de profundidad
Adaptador para aspirador
Llave hexagonal
Manual de instrucciones

Características

Tensión	18 V
Tensión	20 'V Max'
Capacidad de la batería	2,5 Ah
Celdas de la batería	ión-Litio
Número de baterías	1
Velocidad en vacío	11000-16000 r.p.m.
Ángulo de oscilación izquierdo/derecho	3.6 °
Tiempo de carga	1,25 Hrs
Peso neto (incl. batería)	1,4 kg
Peso neto (batería no incl.)	1 kg
Tensión/frecuencia (cargador)	220-240 V / 50-60 Hz
Corriente de carga	2,4 A

Certificaciones

Garantía	3
Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/16 (Plano)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
Largo artículo (cm)	29.8
Ancho artículo (cm)	6.8
Alto artículo (cm)	10

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,80
Producto empaquetado: largo (cm)	37,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,60
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Cartón

Enlaces

video	Vídeo Producto
-------	--------------------------------