

## SKIL 3920 AA Amoladora a batería



Referencia: AG1E3920AA  
 EAN-13: 8719643001351  
 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 amoladora a batería «20V Max» (18 V) para amolar o cortar de forma sencilla y controlada
- La protección frente a una puesta en marcha accidental garantiza que la herramienta no se ponga en marcha automáticamente después de un corte de la alimentación

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

#### Amoladora a batería fácil de manejar

La SKIL 3920 «20V Max» (18 V) es una potente amoladora a batería compatible con discos de 115 mm. Esta herramienta es idónea para amolar y cortar de forma sencilla y controlada. El sistema «Clic» le permite ajustar con facilidad la protección sin necesidad de llave, para que pueda desviar las chispas en la dirección que desee. Y, dependiendo de la tarea que haya que realizar, puede ajustar con facilidad la empuñadura lateral en tres cómodas posiciones. Gracias al almacén de llave integrado en la empuñadura lateral, siempre tendrá a mano una llave cuando necesite cambiar los accesorios. Esta amoladora a batería tiene arranque electrónico suave para alcanzar gradualmente la velocidad máxima sin retroceso. Además, el diseño ergonómico con agarre suave garantiza un confort extra durante el trabajo. El cambio o sustitución de discos resulta fácil gracias a su práctico sistema de bloqueo del eje. La SKIL 3920 AA se suministra con una batería «20V Max» (18 V) 2,5 Ah «Keep Cool» y un cargador rápido.

#### 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 amoladora a batería «20V Max» (18 V) para amolar o cortar de forma sencilla y controlada

La protección frente a una puesta en marcha accidental garantiza que la herramienta no se ponga en marcha automáticamente después de un corte de la alimentación

Arranque suave para alcanzar gradualmente la velocidad máxima sin retroceso  
Empuñadura lateral de tres posiciones para obtener un agarre óptimo en cualquier aplicación  
Protección de seguridad con sistema «Clic» que se puede ajustar en unos segundos a cualquier situación de trabajo  
Manipulación sencilla gracias a su peso reducido y a su diseño compacto  
Bloqueo del eje para cambiar de accesorio fácilmente  
Almacén para llave integrado en la empuñadura lateral  
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  
Agarre suave y empuñadura ergonómica para una comodidad y ergonomía óptimas

#### 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  
Ø máximo de disco: 115 mm  
Velocidad en vacío: 8500 r.p.m.  
Ø eje: 22 mm  
Rosca del eje: M14  
Tiempo de carga: 1.25 Hrs  
Peso neto (incl. batería): 2,2 kg  
Peso neto (batería no incl.): 1,7 kg  
Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz  
Corriente de carga: 2,4 A

#### EL PAQUETE CONTIENE:

Amoladora a batería SKIL 3920  
Batería de ión-litio «20V Max» (18 V) 2,5 Ah «Keep Cool™» (1 unidad)  
Cargador (3122 AA)  
Protector de seguridad  
Empuñadura lateral  
Llave  
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                    |
| Ø máximo de disco             | 115 mm               |
| Velocidad en vacío            | 8500 r.p.m.          |
| Ø eje                         | 22 mm                |
| Rosca del eje                 | M14                  |
| Tiempo de carga               | 1.25 Hrs             |
| Peso neto (incl. batería)     | 2,2 kg               |
| Peso neto (batería no incl.)  | 1,7 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)  | 2,20 |
| Largo artículo (cm) | 28.5 |
| Ancho artículo (cm) | 12.7 |
| Alto artículo (cm)  | 10.8 |

## Datos packaging

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido              | Pieza  |
| Cantidad de contenido            | 1      |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 3,50   |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 37,80  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,60  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 23,50  |
| Presentación                     | Cartón |

## Enlaces

|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| video | <a href="#">Vídeo Producto</a> |
|-------|--------------------------------|