

## HB 8871 - GOLD II Accu Autopsie

**D** Der spezielle Einsatzbereich dieser Oszillosäge ist durch ihren Namen schon vorgegeben. Durch die Ausführung als Akku-Gerät ist sie mobil und unabhängig vom Stromnetz. Der Sägekopf ist mit Druckausgleichsbohrungen versehen. Dadurch ist dieses Sägemodell sterilisierbar.

**GB** The special area of usage of this oscillating saw is already stated in its name. Due to its design as an Accu device, it is mobile and independent from power supply. The saw head has pressure balance bore holes. As a result, this saw model can be sterilized.

**F** Le domaine d'utilisation spécifique de cette scie oscillante est déjà annoncé par son nom. Grâce à sa construction, cette scie à accu est mobile et indépendante du réseau de courant électrique. La tête de scie est dotée d'alésages de compensation de pression qui permettent de stériliser ce modèle de scie.

**E** El radio de acción especial de esta sierra oscillo está predefinido a través su nombre. Por cumplimiento como dispositivo acumulador ella es móvil e independiente de la red eléctrica.

La cabeza de la sierra esta provisto con taladros de compensación de presión. Por eso este modelo de sierra es esterilizable.

**I** Questa sega contiene un accu mobile per questo non ha bisogno di corrente.

La testa di sega possiede alesature che bilanciano la pressione. Il modello per che è sterilizzabile.



Kopf abnehmbar zum sterilisieren  
 Demountable head for the  
 sterilisation  
 Tête démontable pour la stérilisation  
 Cabeza desmontable para la  
 esterilización  
 Testa rimovibile per la sterilizzazione



Einfacher Wechsel des Akkus  
 Accu can be easily changed  
 Le change de l'accumulateur est  
 facile  
 El cambio del acumulador es fácil  
 Sostituzione rapida delle batterie

Bauart / Mode / Type Tipo constructivo / Modello	HB 8871	HB 8871 (V)
Netzanschluss - Ladegerät Power supply - Charger connector Alimentation sur secteur - chargeur Conexión a la red - Conector del cargador Alimentatore di rete - caricabatteria	220-240 Volt 50/60 Hz	100-120 Volt 50/60 Hz
Stromart Current type Type de courant Tipo de corriente Tipo di corrente	+14,4 V DC	
Schwingungen Oscillations Oscillations Oscillaciones Oscillazioni	11000 - 18000 min <sup>-1</sup>	
Gewicht Weight Poids Peso Peso	1,12 kg ohne Akku - 1,80 kg mit Akku 1,12 kg without Accu - 1,80 kg with Accu 1,12 kg sans Accu - 1,80 kg avec Accu 1,12 kg sin Accu - 1,80 kg con Accu 1,12 kg senza Accu - 1,80 kg con Accu	
Geräuschpegel (A-bewertet) Noise level (A-graded) Niveau sonore (évalué A) Nivel de ruido (valoración A) Rumorosità	65 - 75 dB (A)	
	Schutzklasse Protection class Catégorie de protection Clas de protección Classe di protezione	III
Sicherheit Safety Sécurité Seguridad Sicurezza	Schutzart (IP) IP Code Protection (IP) Protección (IP) Codice IP	IP2X
	Nomen	ISO 9001:2000 ISO 13485:2003 93/42/EWG / 62/5/EWG EN 60601-1, IEC 60601-1 EN 60601-1-2, IEC 60601-1-2
Garantie / Warranty / Garantie Garantiá / Garanzia	18 Monate, months, mois, meses, mesi	
Lieferumfang Scope of deliver Étendue de la livraison Volumen de suministro Contenuto della confezione	1 x HB 8871 1 x HB 8876 1 x HB 8877 1 x HB 8879	1 x E 8891-03 1 x HB 8892-01 1 x HB 8893-01 2 x E 8894-01
CE Konformität, CE conformity, Conformité CE, Conformidad CE, Conformità CE		