

con una incomparable productividad y durabilidad para aplicaciones en diferentes tipos de madera, metal y plástico.



Taladro / Atornillador

- ► Torque de 15 Nm. Mandril de cambio rápido 6 mm.
- Indicador de status de batería.
- Interruptor de velocidad variable.
- ▶ Bateria de 1,5 Ah.

Batería	12 V Max 1,5 Ah LI (interna)
N° de revoluciones (sin carga)	0 - 700 min ⁻¹
Torque máx. (duro/liviano)	15/6 Nm
Máx. Ø de tornillos	6 mm
Atornillado máximo madera	10 mm
Peso con batería	0,9 kg











No de parte Incluye: kit de 11 accesorios, 1 cargador bivolt, maletín de transporte

GSR 1000 SMART

Taladro / Atornillador 3/8"

- ► Mandril de apriete rápido Auto-Lock (10 mm).
- ► Mecanismo de 2 velocidades soporta una fuerza de 30 Nm al perforar (hasta 19 mm) y atornillar (hasta 7 mm).
- ► Indicador de nivel de carga.
- ► La menor longitud y altura de la categoría (menos de 18 cm), con sólo 0,95 kg.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería		12 V Max (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)		0 - 380 / 1.300 min ⁻¹
Posiciones de torque		20 + 1
Torque máx.		13/30 Nm
Máx. Ø de	madera	20 mm
perforación en	acero	10 mm
Peso (con batería)		1 kg



19F7.0

19F4.0



0 601 9F7 0G0 0 601 9F7 0G3 Nº de parte sin maletín / 1 batería Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, 1 cargador, maletín de transporte

Taladro / Atornillador

GSR 12 V-15 FC

1360.U

19F8.0

19F8.1

- ▶ Diseño de cuerpo extremadamente corto de 132 mm para perforar, fijar y atornillar en espacios reducidos.
- La interfaz FlexiClick de Bosch con soporte de bits magnético integrado permite la fijación de un soporte de bits, un adaptador de mandril, un adaptador de ángulo y un adaptador de ángulo de desplazamiento.
- Los adaptadores angulares pueden ser ajustados y bloqueados en 16 posiciones diferentes con movilidad de 360 grados en el taladro.

Batería		2 x 12V (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)		0 - 400 / 1.300 min ⁻¹
Posiciones de torque		20 + 1
Torque máx.		30/15 Nm
Máx. Ø de	madera	19 mm
perforación en	acero	10 mm
Peso (con batería)		0,8 kg



0 601 9F6 000 Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah LI, cargador AL 1860 CV, maletín de transporte

GWI 12 V-LI

Atornillador Angular 1/4"

- La mayor autonomía, el más pequeño cabezal angular, con variadas configuraciones de ángulo y torsión para atornillados en lugares de difícil acceso.
- Mandril de encastre rápido sextavado.
- ▶ 5 posiciones de atornillado.
- ► Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ► Freno de motor.
- ► Mecanismo de 2 velocidades.

Batería	2 x 12V Max (2,0 Ah Li)
N° de revoluciones (s/ carga)	0 - 585 min ⁻¹
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Posiciones de atornillado	0°/22,5°/45°/67,5°/90°
Torque máx. (duro/liviano)	13/5 Nm
Peso (con batería)	1,1 kg
	-



No de parte 0 601 360 UG2 Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah LI, cargador AL 1130 CV, 2 puntas, maletín de transporte

GSR 140-LI

Taladro / Atornillador

► Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.

- ► El motor tiene cepillos de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- ► Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

	14,4 V (1,5 Ah Li)
N° de revoluciones (sin carga)	
Posiciones de torque	
	50/18 Nm
adera	32 mm
cero	10 mm
)	1,5 kg
	que nadera cero



Nº de parte 0 601 9F8 0G0 Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, maletín de transporte

GSR 180-LI

Taladro / Atornillador

- Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.
- ► El motor tiene cepillos de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- ► Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería		18 V (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)		0 - 450 / 1.700 min ⁻¹
Posiciones de torque		20 + 1
Torque máx.		54/21 Nm
Máx. Ø de	madera	35 mm
perforación en	acero	10 mm
Peso (con batería)		1,6 kg















Taladro / Atornillador 3/8"

GSR 18 V-EC FC2

19F1.1

- Herramienta 4 en 1: con el accesorio ideal para cada tipo de trabajo. Incluye un mandril de cambio rápido, un Mandril Angular, un Madril Sds Plus (para trabajos en hormigón) y encastre hexagonal de %."
- El exclusivo accesorio con encastre SDS Plus, permite convertir el atornillador en un práctico martillo perforador.
- Potente: par de giro especialmente elevado gracias al novedoso concepto de engranaje y al nuevo motor de alto rendimiento de 4 polos de Bosch.

Batería		2 x 18 V (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)		0 - 500 / 1.700 min ⁻¹
Máx. Ø	madera	38 mm
perforación en	acero	13 mm
Máx. Ø de tornillos		10 mm
Capacidad del mandril		10 mm
Torque máx. (duro/liviano)		50/31 Nm
Peso (con batería)		1,5 kg









19E6.1

 N^{o} de parte $\begin{array}{c} \textbf{0 601 9E1 1G} \\ \text{Incluye: cargador AL } 1860 \text{ CV, } 2 \text{ baterías } 18 \text{ V } 2,0 \text{ Ah} \\ \text{Li, } 1 \text{ mandril } \%", 1 \text{ mandril angular } \%", 1 \text{ mandril SDS,} \\ \text{maletín de transporte L-Boxx} \end{array}$

GSR 18-2-LI Plus

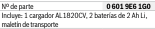
Taladro / Atornillador 3/8"

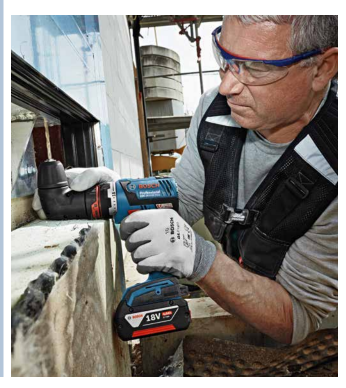
 Portabrocas de sujeción rápida con portaherramientas de 13 mm para accesorios convencionales.

- Soporte para puntas de atornillar que se puede montar para un transporte y un almacenamiento fácil de las puntas de atornillar en la herramienta.
- Freno de motor para un trabajo preciso de atornillado en serie.

n		
Batería		2 x 18 V (2 Ah Li)
N° de revolucione	es (sin carga)	0 - 500/1.900 min ⁻¹
Máx. Ø de	madera	38 mm
perforación en	acero	13 mm
Máx. Ø de tornillos		8 mm
Capacidad del mandril		1,5 - 13,0 mm
Torque máx. (duro/liviano)		50/25 Nm
Peso (con batería)		1,49 kg









Rotomartillos /Atornilladores



Desarrolladas para las aplicaciones más exigentes en madera dura y albañilería, se diferencian de las demás en el mercado por la potencia y autonomía excepcionales. Robustas y con alto desempeño, enfrentan fácilmente el trabajo diario en el taller o en la obra.



Rotomartillo / Atornillador

GSB 1200-2-LI

19F3.0

- Flexibilidad en las aplicaciones debido a la función de impacto adicional.
- Mandril de apriete rápido para cambiar los accesorios con facilidad.
- ► Largo tiempo de funcionamiento en cada carga de batería, para um trabajo continuo.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería		2 x 12V Max (1,5 Ah Li)
N° de revoluciones (s/ carga)		0 - 400 / 1.300 min ⁻¹
Min of de	madera	19 mm
Máx. Ø de perforación en	acero	6 mm
	mampostería	8 mm
Máx. Ø de tornillos		7 mm
Mandril sin llave		0,8 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)		28/11 Nm
Peso (con bate	ría)	1,1 kg
1 C30 (COIT DUTC	iiuj	1,1 1/6











0 601 9F3 0G0 Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah LI, cargador AL 1115 CV, maletín de transporte

Rotomartillo / Atornillador

 Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.

- ► El motor tiene cepillos de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

•		
Batería		2 x 18 V (1,5 Ah Li)
N° de revoluciones (s/ carga)		0 - 450 / 1.700 min ⁻¹
madera		35 mm
Máx. Ø de perforación en	acero	10 mm
perioracion en	mampostería	8 mm
Máx. Ø de tornillos		10 mm
Mandril sin llave		13 mm
Torque máx. (duro/liviano)		54 / 21 Nm
Peso (con batería)		1,7 kg
reso (con bateria)		1,1 Ng













0 601 9F8 3G0 No de parte Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah LI, cargador AL 1860 CV y maletín de transporte





Rotomartillo / Atornillador 1/2"

GSB 18 V-LI

1867.1

19F1.3

Función de percusión integrada (mampostería), torque de 55 Nm y nuevo motor de 4 polos.

- ▶ 2 velocidades: torque y velocidad óptimas para perforaciones y atornillados.
- ► Electronic Motor Protection: protección del motor contra alta temperatura y cortocircuito en caso de atascamiento.

Batería		2 x 18 V (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)		0 - 500 / 1.700 min ⁻¹
Máx. Ø de	madera	35 mm
perforación en	acero	13 mm
perioracion en	mampostería	13 mm
Máx. Ø de tornillos		8 mm
Mandril sin llave		1,5 - 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)		55/23 Nm
Peso (con batería)		1,6 kg



No de parte









GSB 18 VE-EC



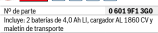
Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah LI, cargador AL 1860 CV y maletín de transporte

Rotomartillo / Atornillador

- Función de percusión integrada (mampostería), torque de 55 Nm y nuevo motor de 4 polos.
- ▶ 2 velocidades: torque y velocidad óptimas para perforaciones y atornillados.
- ► Electronic Motor Protection: protección del motor contra alta temperatura y cortocircuito en caso de atascamiento.

Batería		2 x 18 V (4 Ah Li)
N° de revolucion	es (s/ carga)	0 - 480 / 2.100 min ⁻¹
M. G.	madera	82 mm
Máx. Ø de perforación en	acero	13 mm
perioracion en	mampostería	13 mm
Máx. Ø de tornillos		12 mm
Mandril sin llave		1,5 - 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)		75 / 47 Nm
Peso (con batería)		2,3 kg







Herramientas a Batería



Llave de Impacto 1/4"

GDR 120-LI

19F0.0

- ► La nueva llave de impacto de 12V con la potencia precisa para cualquier tipo de aplicaciones.
- ► Fácil manejo y diseño ergonómico.
- ► La llave de impacto a batería más compacta del mercado.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 12 V Max (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	1.300 - 2.600 rpm
Tasa de impacto	2.800 - 3.400 ipm
Portapuntas	Hexágono interior de ¼"
Torque máximo	100 Nm
Peso (con bateria)	1 Kg









No de parte 0 601 9F0 081 Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, cargador AL1814CV, maletín de transporte

Llave de Impacto 1/4"

- ▶ Control Electrónico de Celdas (ECP).
- ► Carcasa Dura-Shield.
- ► Indicador de carga.
- Sistema Cool Pack de protección de baterías.

Batería	2 x 14,4 V Li-Ion (1,3 Ah LI)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 2.800 rpm
Tasa de impacto	0 - 3.200 ipm
Ø del disco	8 mm / M 6 - M 14
Portapuntas	1/4"
Torque máximo	150 Nm
Peso (con bateria)	1,4 Kg













No de parte 0 601 9A1 4G0 Nº de parte sin cargador/sin batería 0 601 9A1 4E1 Incluye: 1 cargador multicharger AL 1820 CV de 60', 2 baterías 14,4 V compact de 1,3 Ah Li, maletín de transporte

Llave de impacto

GDX 18 V-EC

19B9.1

19D8.1

- ► La única llave de impacto con encastre doble en el mercado (1/2" y 1/4").
- ► Insensible al polvo y al agua gracias a un diseño
- cerrado (sin puntos de contacto). ► Tecnología de motor EC sin escobillas de Bosch para una vida útil el doble de larga.
- ► Empuñadura ergonómica con Softgrip.
- ► Alto torque y control para aplicaciones exigentes.

Batería	2 x 18 V (3,0 Ah LI)
N° de revoluciones (s/ carga)	0 - 2.800 rpm
Tasa de impacto	0 - 3.200 ipm
Portapuntas	Hexágono interior de ¼"
	Cuadrado macho de 1/2"
Torque máximo	165 Nm
Peso (con bateria)	1,6 Kg







0 601 9B9 1G0 Incluye: 1 cargador rápido, 2 baterías de 3,0 Ah LI, maletín de transporte

GDS 18 V-EC 250

Llave de impacto $\frac{1}{4}$ " / $\frac{1}{2}$ "

- Mayor rendimiento: hasta un máx. de 250 Nm en giro a la derecha y a la izquierda
- ► Insensible al polvo y al agua gracias a un diseño
- cerrado (sin puntos de contacto). ► Tecnología de motor EC sin escobillas de Bosch para
- una vida útil el doble de larga. ► Empuñadura ergonómica con Softgrip.
- ▶ Diseño compacto: longitud de cabezal reducida (solo 179 mm) para un maneio perfecto

175 mm, para un manejo per recto	
Batería	2 x 18 V (3,0 Ah LI)
N° de revoluciones (s/ carga)	0 - 2.400 rpm
Tasa de impacto	0 - 3.400 ipm
Ø del disco	M 10 - M 18
Portapuntas	Cuadrado macho de ½"
Torque máximo	250 Nm
Peso (con bateria)	1,85 Kg









Nº de parte 0 601 9D8 1H0 Incluye: 1 cargador rápido, 2 baterías de 3,0 Ah LI, maletín de transporte





Potencia extrema, energía de impacto y fuerza para taladrar y cincelar en concreto. El mismo rendimiento de las herramientas convencionales con la libertad de trabajar sin cables.



Martillo Perforador SDS-plus

GBH 18 V-EC

1904.0

- Hasta 115 perforaciones en concreto (6 x 40 mm) con una sola carga de batería.
- Sistema de cincelado integrado.
- ► La mejor relación peso/desempeño de su clase.
- Motor EC, sin carbones: bajísimo mantenimiento y larga vida útil.
- Mecanismo de percusión neumático, optimizado para perforaciones de 6 - 18 mm en concreto.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería		2 x 18 V (3,0 Ah Li)
N° de revolucion	ies (s/ carga)	0 - 1.400 min ⁻¹
Percusiones po	or minuto	0 - 4.550 min ⁻¹
Fuerza de perc	usión	1,7 J
Máx. Ø de perforación en	madera	20 mm
	acero	13 mm
	mampostería	18 mm
Peso (con bate	ría)	2,6 kg











0 611 904 0G2 Incluye: 2 baterías 3,0 Ah Li, 1 cargador AL 1860 CV, limitador de profundidad, maletín de transporte, empuñadura auxiliar

Martillo Perforador SDS-plus

► Rendimiento hasta un 50 % más rápido gracias a una mayor energía de impacto individual y a una vida útil un 100 % más larga (en comparación con su predecesor GBH 36 V-LI).

- El sistema Electronic Rotation Control (ERC) de Bosch mantiene el control cuando se bloquea la broca.
- ► El sistema Electronic Precision Control (EPC) de Bosch regula la potencia para un resultado óptimo en materiales delicados (p. ej., azulejos).
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería		2 x 36 V (4,0 Ah Li)
N° de revolucior	ies (s/ carga)	0 - 960 min ⁻¹
Percusiones po	or minuto	0 - 4.260 min ⁻¹
Fuerza de pero	usión	3,2 J
Máx. Ø de perforación en	madera	30 mm
	acero	13 mm
	mampostería	4 - 26 mm
Peso (con bate	ría)	4,5 kg
Fuerza de perc Máx. Ø de perforación en	usión madera acero mampostería	3,2 J 30 mm 13 mm 4 - 26 mm

GBH 36 V-LI Plus

1906.0











0 611 906 0G2 Incluye: 2 baterías 4,0 Ah Li, 1 cargador AL 1820 CV, limitador de profundidad, maletín de transporte, empuñadura auxiliar



Puede contar con las herramientas a batería Bosch en diferentes tipos de trabajo.

Más ligeras, compactas y ergonómicas, se destacan por su potencia, tecnología y durabilidad.



Multicortadora

GOP 10,8 V-LI

1858.0

- Versatilidad para cualquier obra.
- La más versátil herramienta oscilante del mercado con desempeño profesional.
- ► Regulación ajustable de 5.000 a 20.000 oscilaciones por minuto: trabajo eficiente en distintos materiales.
- ► Indicador de carga de la batería integrado para mayor seguridad y control.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

2 x 10,8 V (1,3 Ah LI)
5.000 - 20.000 min ⁻¹
1,4°
280 mm
95 mm
1,0 kg





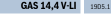


0 601 858 0G0 Incluye: 1 cargador Multicharger AL 1115 CV de 60', 2 lijas, 1 base, 1 sierra multimaterial, 1 llave allen, 2 baterías 10,8 V-LI 1.3 Ah Li, maletín de transporte

Aspiradora

- ► Mecanismo de 2 velocidades.
- ► Luz de LED para iluminar el área de trabajo.
- ► Extensión y eficiente filtro EPA.
- ► Baterías intercambiables: compatible con baterías 14,4 y 10,8/12V Max slide pack, red y black pack.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatible con baterías	10,8/12V Max y 14,4 V slide pack, red y black pack Li-ion
Capacidad (almacenamiento polvo)	700 ml
Aspiración máx.	3,7 kPa
Flujo aire máx.	18,7 l/s
Peso (con batería)	1,3 Kg









Nº de parte sin cargador/sin batería 0 601 9D5 1D0 Incluye: extensión, boquilla para suelos, boquilla y soporte para rincones. No incluye batería y cargador

Amoladora Angular 4 1/2"

- Más seguridad, productividad y performance.
- Interruptor 2-motion para mayor seguridad.
- ► Husillo M14 para discos de 115 mm
- ▶ Indicador de carga / ECP.
- Soft Grip: agarre firme y confortable de la herramienta.
- ▶ Guarda de protección.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (4,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	10.000 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Profundidad de corte	30 mm
Peso	2,2 Kg



GWS 18 V-LI

193A.3

164J.0

16A2.2

166H.0







Nº de parte	0 601 93A 3G3
Incluye: llave de pernos, 1 cargador	AL 1860 CV de
30', 2 baterías 18 V 4,0 Ah Li, 1 maletín L-BOXX	

GSA 18 V-LI

Sierra Sable

- Sistema de cambio de hojas con traba automática.
- ► Carga rápida de 30 minutos.
- ► Agarre más ergonómico del mercado.
- Interruptor de 2 velocidades: cortes en metal y madera.
- ► Liviana y robusta: carcasa de aluminio fundido.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).



Batería	2 x 18 V (2,6 Ah Li)
Carreras p/ min (velocidad 1/2)	0-2.400 / 0-2.700 min-
Distancia del carrera	1 - 1/8" (28 mm)
Longitud	45,7 cm
Peso	3,4 kg



No de parte 0 601 64J 0G0 Incluye: 1 cargador AL 1160 CV, 2 baterías 18 V, 2,6 Ah Li, maletín, hoja para metal, segueta para madera

GKS 18 V-57

Sierra Circular

► Rendimiento: rápido avance de corte y gran autonomía de funcionamiento gracias al potente motor y a las baterías de 5,0 Ah.

- ▶ Diseño robusto: para todo tipo de aplicaciones en obras, incluso en tejados o andamios.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).









Nº de parte	0 601 6A2 2E0
Incluye: disco 40 dientes.	

Sierra Circular

- Protección electrónica del motor para mayor vida útil.
- Puño principal y frontal con Soft Grip para un agarre seguro.
- ► Placa base robusta y guía paralela: cortes precisos.
- Compatible con baterias GSR, GSB, GBH y GST de 18 V- red / black pack.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatibles con batería		18 V Li-ion
N° de revoluciones (s/ carga)		3.900 min ⁻¹
Capacidad de corte:	0°	52 mm
	45°	40 mm
	50°	36 mm
Disco de sierra		165 mm
Peso (con batería)		4,1 kg





GKS 18 V-LI





Nº de parte sin cargador/sin batería 0 601 66H 0D0 Incluye: 1 disco 40 dientesSpeedline for wood. No incluye batería y cargador

Sierra Caladora

GST 18 V-LI

158J.3

 Velocidad de corte y vida útil optimizadas: alto desempeño en las principales aplicaciones inalámbricas (1.500 mm/min en hasta 40 mm de profundidad).

- ► Gatillo electrónico con velocidad variable, avance pendular con 4 etapas y freno del motor.
- ► Sistema SDS: cambio rápido de la hoja.
- ► EMP: protección electrónica de motor, evita cortocircuito en caso de atascamiento.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (1.3 Ah)
Carrera sin carga	0 - 2.700
Altura de carrera	23 mm
Vel. corte en madera de 40 mm	1.500 mm/min
Prof. de corte madera/acero/aluminio	90/8/20 mm
Peso (con batería)	2,2 kg



Nº de parte sin cargador/sin batería 0 601 58J 3D2 Incluye: 3 hojas de sierra. No incluye batería y cargador

Sierra Sable

- ► El diseño más compacto de su clase para una manejo perfecto y una gama amplia de aplicaciones en madera,
- metal, y plástico. ► Excelente ergonomía: perímetro de la empuñadura reducido y peso ligero (sólo 1,2 kg) para un óptimo
- confort de trabajo. ► Práctico indicador del estado de carga para la visualización constante de las reservas de energía disponibles.
- ► Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatible con Batería	Bateria 12 V Li-ion
Carreras p/min (velocidad 1/2)	0-3.000 min ⁻¹
Distancia del carrera	14,5 mm
Prof. de corte en madera	65 mm
Prof. de corte en tubos de metal	50 mm
Peso	1,2 kg



Nº de parte (sin cargador/batería) 0 601 64L 9E0 Acompanham: 1 hoja para metal, 1 hoja para madera. No incluye batería y cargador.

Radio Power Box

- Extremadamente robusto con protección en todos los lados; funcionamiento perfecto incluso tras una caída de 9 m gracias al alojamiento elástico en el bastidor de aluminio y a la protección contra el polvo y las salpicaduras de agua.
- ► Incomparable sonido envolvente para la reproducción de radio y MP3, con subwoofer integrado de 50 W y 4 altavoces.
- Posibilidades de conexión variables (USB, SD, 2x entrada auxiliar, salida auxiliar) para la reproducción de música y conexión de corriente de 12 V CC.

Gama de radiofrecuencia AM	531 - 2 kHz
Gama de radiofrecuencia FM	87.5 - 108 MHz
Tensión de entrada del	14.4 - 18 V
acumulador	



0 601 429 710 No de parte



Herramientas a Batería