









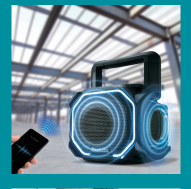






OUTDOOR 2024/2025

































POWER TOOLS

OUTDOOR

Tra gli utensili che trovano impiego al di fuori del loro utilizzo principale vi sono l'idropulitrice a freddo DHW080, il soffiatore DUB185 e l'aspiratore DVC750L. L'idropulitrice 18Vx2 è innovativa per la sua praticità in quanto può essere messa in funzione senza nessuna presa di corrente e senza nessuna fonte d'acqua. Sarà possibile quindi pulire ovunque ed in qualsiasi momento auto, pareti, gradini, ecc., grazie ai numerosi accessori contenuti all'interno del trolley di trasporto che è anche serbatoio multifunzione per 50 litri di acqua. Tra gli accessori in dotazione vi sono la lancia angolare, la spazzola rotante, la prolunga, la lancia spray e la lancia rotante.

Il soffiatore 18V XPT risulta indispensabile per la pulizia delle piazzole di sosta, prima dell'installazione di tende o verande. Usato per spostare fogliame e detriti depositati come legni e ghiaia.

Ultimo utensile con molteplici campi di applicazione è l'aspiratore wet & dry 18V con filtro Hepa: DVC750L. Può essere utilizzato in collegamento ad utensili per la gestione delle polveri derivate dalle lavorazioni professionali di taglio, risulta particolarmente indicato per manutenzioni generali e la pulizia di mezzi di trasporto. Rimozione di polveri e residui in piccoli ambienti come cabine e abitacoli. Molto leggero, consente un utilizzo veloce e pratico. Nominato tra i prodotti dell'anno 2021/2022 durante l'ultima manifestazione fieristica internazionale ISSA Pulire ha un serbatoio di 7,5 L a garanzia di un'ampia raccolta delle polveri. Con batteria



Idropulitrice a freddo 18Vx2 BL DHW080ZK 1807 + 1807 **16**07 **[LXT**] WG BL DATI TECNICI Potenza erogata Pressione acqua max Portata max nperatura max acqua ingresso 40° C Pressione sonora 70,9 dB(A)

• Ideale per il lavaggio di sporco naturale (fango, muschi, incrostazioni) • BL Motor ad alte prestazioni • Serbatoio multifunzione: serbatoio e stoccaggio • Possibilità di collegamento al rubinetto dell'acqua • Tecnologia XPT di protezione da polveri e acqua • Wet Guard • Possibilità di trasporto con carrello MAKPAC Compatibile con tutti gli accessori delle idropulitrici a filo HW1200 e HW1300 • Compatibile con batterie da 3,0 - 5,0 - 6,0 Ah • Corpo macchina

Autonomia con BL 1860B (x2)

Dimensioni (mm)

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Pistola con sicura, lancia con ugello rotante, lancia ugello getto variabile, tubo con pescante, tubo alta pressione 5m, connettore rapido 1/2", attacco rapido 3/4", spillo per pulizia ugello.

Idropulitrice a freddo 40Vmax

HW001GZ







DATI TECNICI	
Potenza erogata	1.200 W
Pressione acqua max	20/55/85 bar
Portata max	330 l/h
Temperatura max acqua ingresso	40° C
Pressione sonora	84 dB(A)
Autonomia con BL4050F (x2)	60/30/18 min
Dimensioni (mm)	334 x 385 x 520
Peso	8,5 kg

• BL Motor ad alte prestazioni • Elevato potere pulente, ottimo equilibrio tra alta pressione di scarico e alta portata (in modalità 3) • 3 modalità operative selezionabili in base al livello di sporco da rimuovere • Maniglia telescopica per un facile trasporto e stoccaggio • Ruote di grande diametro (140 mm) che consentono elevata mobilità anche su superfici sconnesse • Funzione autoadescante: l'acqua può essere ornita non solo dal rubinetto ma anche da serbatoi d'acqua • WetGuard/IPX5: eccellenti prestazioni di resistenza all'acqua • Compatibile con batterie da 2.5 - 4.0 - 5.0 - 8.0 Ah • Corpo macchina

Tubo collegamento rete idrica 3 m. tubo alta pressione 5m. attacco rapido 3/4", prolunga per lancia, lancia con ugello rotante, ugello "vario spray", pistola con sicura, gruppo filtrante 0,6m, spillo per pulizia ugello.

Idropulitrice a freddo 18V





/	DATITECNICI	
	Pressione regolare	Autoadescante, High / Low: 20 / 8 bar
		Collegamento alla rete idrica, High / Low: 24/
	Portata regolare	Autoadescante, High / Low: 2,5 / 1,5 l/min
		Collegamento alla rete idrica, High / Low: 2,5
	Portata massima	senza ugello: 5,3 l/min
	Altezza max aspirazione	2 m
	Lunghezza tubo flessibile	6 m
	Autonomia con BL1830B	18/50 min
	Dimensioni (mm)	419 x 99 x 239
1233	Peso	2.3 kg

15 min

- · Facile utilizzo, basta collegare l'utensile all'alimentazione idrica
- Semplice da trasportare rispetto ai modelli di tipo stazionario
 Stoccaggio compatto grazie all'assenza di un tubo ad alta pressione
- Due modalità di potenza (alta/bassa) a scelta a seconda delle applicazioni d'uso. Alta: per normali operazioni di lavaggio, Bassa: per operazioni che richiedono una pressione dell'acqua inferiore come
- L'ugello 5 in 1 consente di cambiare facilmente la modalità ruotando la testa dell'ugello
- Resistenza all'acqua compatibile con XPT
- Funzione di avviso capacità batteria
- Funzione autoadescante: altezza di aspirazione massima: 2 m, livello
- minimo di acqua 25 mm

ACCESSORI IN DOTAZIONE:













Thakita.	
HEPA mar	F F C
	A
	<i>A</i>
	F

DATI TECNICI	
Potenza di aspirazione	25 / 50 W
Flusso d'aria max	1,6 m³/min
Depressione max	6,7 kPa
Capacità cont. polveri	7,51
liquidi	4,5 l
Autonomia con BL1860B	35 / 70 min
Dimensioni (mm)	418 x 251 x 278
Peso	4,3 kg

• Design compatto, portatile e facile da usare • BL Motor ad alte prestazioni • Filtro HEPA • Ampia capacità di raccolta • Tecnologia XPT di protezione da polveri e acqua • Compatibile con batterie da 3,0 - 5,0 - 6,0 Ah

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Tubo estensibile, tracolla, bocchetta larga, bocchetta dritta.







Funzione di aspirazione

DATI TECNICI	
Volume aria	3,2 m³/min
Velocità aria	98 m/s
Velocità a vuoto	0-18.000 g/min
Livello vibrazioni	< 2,5 m/s ²
Dimensioni (mm) con BL 1850B	516 x 155 x 210
Peso	1,7 kg

• Compatto e leggero per il funzionamento con una sola mano • Impugnatura ergonomica con rivestimento soft-grip • Ottimo bilanciamento dell'utensile • LED segnalazione carica residua • 3 velocità • Funzione di aspirazione (sacco raccoglipolvere opzionale) • Pratico per convogliare fogliame e detriti in genere e per semplificare la successiva raccolta • Utilizzo adatto in aree residenziali e spazi pubblici interni ed estermi come vialetti, palestre, stadi e cinema all'aperto • Basso livello di rumorosità • Tecnologia XPT di protezione da polveri e acqua • Zero emissioni • Ridotta manutenzione • Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Bocchetta

CONVERTER

La disponibilità di energia elettrica ovunque, nei cantieri e in ogni luogo dove vi sia la necessità di lavorazioni o altre attività, da oggi è possibile grazie ad un innovativo dispositivo di recente introduzione. Si tratta del Converter DC/AC PDC Connector: rappresenta la soluzione che stavamo attendendo. BACO1 è una realtà. Uno strumento in grado di erogare corrente alternata e continua con capacità molto elevate.

Gli usi possono essere diversi, professionali e non, con standard di sicurezza e versatilità garantiti. L'alimentazione ha origine dall'unità PDC1200A01 o PDC01, più comunemente utilizzate come "batterie a zaino" per uso prolungato di elettroutensili e strumenti per la cura del verde, l'energia viene trasmessa un trasporto sicuro e pratico. Possibilità di utilizzo del carre



Converter DC/AC PDC Connector

BAC01



Corrente alternata in uscita 2x prese tipo shuko 220V (tensione) 50/60Hz (frequenza) 1.400 W (PDC1200A01) 2.800 W (max 4 sec. con PDC1200A01) Corrente continua in uscita 2x USB tipo A (5V / 2,4 A) 2x USB tipo C (max 30W) 1x presa accendisigari (12V / 10A) PDC1200A01

PDC01 (18Vx2) 395 x 345 x 163

- Dispositivo capace di erogare corrente alternata e continua con capacità molto elevate, ottimale per un'ampia gamma di applicazioni
- Fonte di alimentazione di emergenza ed attività all'aperto • Ricarica della batteria o utilizzo di utensili con cavo in cantieri all'aperto dove non è disponibile una presa AC
- Uscite multiple tra cui: 2 prese shuko, 2 porte USB di tipo A, 2 porte di uscita USB di tipo C, 1 presa per accendisigari DC 12V Indicazione dell'uscita a 7 livelli tramite 7 LED
- Il settimo LED, che indica 1.400 W, inizia a lampeggiare quando: la sola potenza AC in uscita raggiunge i 1.450W; la potenza totale in uscita
- Avviso acustico di sovraccarico, alta temperatura, bassa capacità della batteria o altri errori (questa funzione di avviso può essere disabilitata)
 Può essere collegato con gli accessori del sistema MAKPAC















USCITE USB Tipo C



AC (SHUKO) 1400W max











BL

DATI TECNICI

Flusso d'aria

OUTDOOR

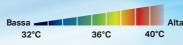
DFV210A / DFV215A | taglie

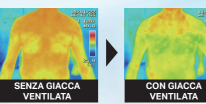
Giacca ventilata DFJ312A

OUTDOOR

Confronto dell'aumento della temperatura corporea durante il lavoro

Temperatura cutanea dopo 10 minuti di lavoro a temperatura di 35°C e umidità del 60%





-38 mm

Le unità ventilanti piatte e sottili non

disturbano le operazioni di lavoro



La ventola consente all'aria di entrare attraverso l'involucro esterno della giacca e di circolare tra il guscio esterno e il rivestimento interno.



LAVABILI E

ASCIUGABILI Staccare l'adattatore prima di lavare il capo



• Dotato di due ventole con BL Motor • Materiale non infiammabile, adatto per saldatura/levigatura • Fodera antibatterica • 7 tasche: interna, sul petto, laterali, sul braccio sinistro e tasca zip • 4 impostazioni del flusso d'aria per un controllo preciso del raffreddamento • Colletto rialzato e vita stretta per offrire maggiore protezione e comfort • Maniche staccabili • Filtro antipolvere impredisce l'infiltrazione nella

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Cavo (191U58-7)

DATI TECNICI

Composizione Flusso d'aria





ACCESSO	RI IN DOTAZIO	NE: Cavo (661752-4)	. ~ (
DATI TECNICI			
Composizione		100% poliestere	
Flusso d'aria	n°4	2,7 / 2,3 / 1,8 / 1,3 m	³/min
Taglie		S/M/L/XL/2XL/	3XL

0,43 kg





100% cotone n°4 2,7 / 2,3 / 1,8 / 1,3 m³/min

S/M/L/XL/2XL/3XL

S	М	L	XL	2XL	ЗXL
62/68	64/70	66/72	68/74	70/76	72/78
50/56,5	52/59	54/61,5	56/64	58/66,5	60/69
52/58	54/60	56/62	58/64	60/66	62/68
114/126	118/131	122/136	126/141	130/146	134/151
74~105 87~113	79~109 92~113	82~113 97~113	86~117 102~113	90~121 109~138	94~125 112~143
	62/68 50/56,5 52/58 114/126 74~105	62/68 64/70 50/56,5 52/59 52/58 54/60 114/126 118/131 74~105 79~109	62/68 64/70 66/72 50/56,5 52/59 54/61,5 52/58 54/60 56/62 114/126 118/131 122/136 74~105 79~109 82~113	62/68 64/70 66/72 68/74 50/56,5 52/59 54/61,5 56/64 52/58 54/60 56/62 58/64 114/126 118/131 122/136 126/141 74~105 79~109 82~113 86~117	62/68 64/70 66/72 68/74 70/76 50/56,5 52/59 54/61,5 56/64 58/66,5 52/58 54/60 56/62 58/64 60/66 114/126 118/131 122/136 126/141 130/146 74~105 79~109 82~113 86~117 90~121



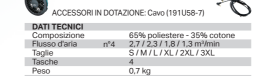
Misure (in cm)	S	М	L	XL	2XL	3XL
Lunghezza	62/66	64/68	66/70	68/71	70/72	72/73
Spalle	40/44	42/46	44/48	46/50	48/52	50/54
Manica	79/87	82/90	85/93	88/95	91/97	92/99
Petto	108/117	113/122	118/127	123/132	128/137	133/142
Vita	102/111	107/116	112/121	117/126	122/131	127/136





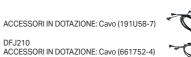


· Dotato di due ventole con BL Motor · Fodera antibatterica · Ideale per stare al fresco in ambienti difficili e caldi • 4 impostazioni del flusso d'aria per un controllo preciso del raffreddamento • Colletto rialzato • 4 tasche: sul petto e laterali • Cordoncino sull'orlo per una vestibilità regolabile



Gilet ventilato DFV210A UZV MAX UZZV (18V)

· Dotato di due ventole con BL Motor · Raffreddamento efficace anche se la cerniera anteriore non si chiude completamente • Ideale per stare al fresco in ambienti difficili e caldi • 3 tasche: sul petto e laterali • 4 impostazioni del flusso d'aria per un controllo preciso del raffreddamento • Colletto rialzato • Cordoncino sull'orlo per una vestibilità regolabile



2,7 / 2,3 / 1,8 / 1,3 m³/min S / M / L / XL / 2XL / 3XL

BL

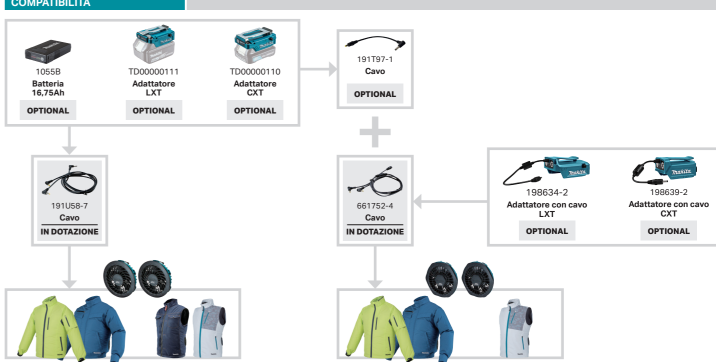
Misure (in cm)	S	М	L	XL	2XL	ЗXL
Lunghezza	63/67	65/69	67/71	69/72	71/73	73/74
Spalle	39/43	41/45	43/47	45/49	47/51	49/53
Petto	106/113	111/118	116/123	121/128	126/133	131/13
Vita	100/107	105/112	110/117	115/122	120/127	125/13:

Lunghezza

AUTONOMIA

Modello	Adattatori	Batterie Li-ion	Autonomia
DFJ212A	LXT	18V BL1860B 6,0Ah BL1850B 5,0Ah BL1830B 3,0Ah	68 / 29,5 / 16 / 10 h con BL1850B
DFJ312A	TD00000111	12Vmax BL1050B 5.0Ah	15 / 9,3 / 8,1 / 5 h
DFV210A	112Vmax LUXLINUMPEN TD00000110	BL1041B 4,0Ah BL1021B 2,0Ah	con BL1050B 7,5 / 12 / 6,5 / 4 h con BL1041B
DFV215A		BL1055B 12Vmax (4,7Ah) 3,6V (16,75Ah)	40 / 18 / 9,5 / 6 h

COMPATIBILITÀ



ZONE DI CALORE



OUTDOOR





VARIAZIONE DELLA TEMPERATURA Quando il capo viene indossato per 15 minuti ad una temperatura ambiente di -5°C (in modalità alta) Temperatura della pelle



3 IMPOSTAZIONE DI CALORE





Pulsante ON/OFF e impostazioni del livello di calore



ASCIUGABILI Staccare l'adattatore prima di lavare il

DCJ205Z





· Lavabile e asciugabile · 5 zone di calore (destra / sinistra / posteriore in alto a destra / a sinistra / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un maggiore comfort • 6 tasche: tasca sul petto con zip e tasche laterali (sinistra e destra), tasca sulla manica, tasca posteriore in vita e tasca interna sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi mobili • Tasca della batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido • Tessuto impermeabile / antivento protegge da pioggia leggera e vento freddo

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Adattatore LXT (TD00000111), cavo (TD00000112).

DCJ205Z / DCV202Z | taglie

Manica

DATITECNICI	
Composizione	Esterno/fodera 100% poliestere
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	6
Peso	1,1 kg

Spalle

--- Vita

L

XL

LXT CXT

DCV202Z





• Lavabile e asciugabile • 4 zone di calore (destra / sinistra / schiena / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un miglior comfort • Utilizzabile sotto la giacca • 3 impostazioni di calore (alto / medio / basso) per un controllo preciso del riscaldamento • 4 tasche: tasca sul petto con zip, tasche laterali (sinistra e destra) e tasca inferiore sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi mobili indossando il

gilet • Tasca della batteria sul lato posteriore sinistro per un ccesso rapido e facile

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Lunghezza

Misure (in cm)

Lunghezza

Spalle

Vita

DATI TECNICI	
Composizione	Esterno/fodera 100% poliestere
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	4
Peso	0,5 kg

Spalle

73

49.5

120

122

74

51.5

126

128

53.5

132

Maglie riscaldabili

DCX200A / DCX201A



(TD00000110) • Unisex

DATI TECNICI		
Composizione	100% poliestere	
Intensità calore	3 livelli	
Taglie	M/L/XL	
Peso DCX200	0,5 kg	
Peso DCX201	0,52 kg	

DCX200C / DCX201C

• Lavabili e asciugabili • 4 zone di calore (3 posteriori e una anteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • Tessuto sottile adatto ad essere indossato sotto o sopra agli indumenti • Il materiale elastico offre maggiore libertà di movimento • 3 impostazioni di calore (alto / medio / basso) per un controllo preciso del riscaldamento • Tasca laterale ideale per contenere la batteria BL1055B • Compatibile con gli adattatori LXT (TD00000111) e CXT

ACCESSORI IN DOTAZIONE DCX200C / DCX201C: Adattatore LXT (TD00000111)

ACCESSORI DCX200A / D

N DOTAZIONE	
CX201A: Batteria BL1055B	
I	

DCX200 / DCX201 taglie
Spalle Petto Lunghezza
— VIT2 —

Misure (in cm)	М	L	XL
Lunghezza	68	71	74
Spalle	48,5	51,5	54,5
Manica	61	62	63
Petto	56	59	63
Vita	55	58	62

COMPATIBILITÀ







YL0000006

Adattatore con cavo

CXT

OPTIONAL

TD00000110 Adattatore CXT OPTIONAL





A 1 15	-	ЮМ	1 A
AU		UN	IA

YL0000004

Adattatore con cavo

OPTIONAL

Modello	Adattatori	Batterie Li-ion		Autonomia Impostazioni di calore Bassa / Media / Alta
	<u>LXT</u>	18V BL1860B BL1850B	6,0Ah 5,0Ah	35 / 14 / 8,5 h con BL1850B
DCJ205Z	18V AND TD00000111	BL1830B	3,0Ah	35 / 20 / 10 h con BL1860B
	CXT	12Vmax BL1050B	E OAb	17,5 / 6,9 / 4,3 h con BL1050B
		BL1030B BL1041B BL1021B	5,0Ah 4,0Ah	14 / 7,5 / 4 h con BL1041B
DCV202Z	TD00000110	BL1021B	2,0Ah	14 / 5,5 / 3,5 h con BL1021B
		BL1055B	12Vmax (4,7Ah) 3,6V (16,75Ah)	20 / 7 / 4 h
DCX200	TD00000111	BL1860B BL1850B BL1830B	6,0Ah 5,0Ah 3,0Ah	33 / 16 / 7,5 h con BL1860B
	CXT 📦	12Vmax BL1050B	5,0Ah	18,7 / 8,7 / 4,3 h con BL1050B
	12V/max TD00000110	BL1041B BL1021B	4,0Ah 2,0Ah	15 / 7 / 3,5 h con BL1041B
DCX201		BL1055B	12Vmax (4,7Ah) 3,6V (16,75Ah)	20 / 11 / 5,5 h

Misure (in cm)

OUTDOOR

BOX TERMICI

Sappiamo quanto è importante avere la possibilità di raffrescare o mantenere caldi cibi e bevande, per questo Makita propone soluzioni altamente professionali utilizzabili e trasportabili ovunque tu sia; ecco alcune caratteristiche:

- compressore a gas per la refrigerazione con intervallo -18°> +10°
- resistenza elettrica per il riscaldamento con intervallo +30°> +60°
- presa servizio USB (5V-2,4Ah) per ricarica device
- adattatore uso rete elettrica 220V
- adattatore per veicoli e natanti 12V e 24V
- slot alimentazione a batteria 18V e 40Vmax
- capacità da 7 l a 50 l



Makita

COMPATIBILI CON 4 FONTI DI ALIMENTAZIONE









Box termico 40Vmax - 50 l CW002GZ01







- Funzione refrigerante fino a -18 °C. funzione riscaldante fino a 60 °C • 14 impostazioni di temperatura (7 raffreddamento + 7 riscaldamento)
- Display funzioni a LED
 - Maniglia di trasporto
 - Porta USB tipo A per DC5V / 2,4A Apribottiglia posizionato frontalmente
 - Ruote gommate da 130 mm Resistenza all'acqua IPX4

 - Possibilità di alimentazione con batterie di differenti tensioni (anche
 - combinazione XGT LXT)
 - Compatibile con 4 fonti di alimentazione: batteria 40Vmax XGT, batteria 18V LXT, adattatore AC, presa accendisigari 12V/24V



40Vmax / 18V / 12V-24V

676 x 345 x 471

-18 / 5 / 60 °C con BL4050F (x2) 12,5 / 30 / 11,5 h

compressore -18/-15/-10/-5/0/5/10

riscaldatore 15/20/25/30/35/40/45/50/55/60

663 x 341 x 371,5 13,5 kg



Capacità refrigerante °C

Capacità riscaldante °C

Lunghezza cavo

Dimensioni (mm)

Peso senza batt.

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Adattatore AC 230V, adattatore per accendisigari DC 12/24V, vassoio interno.

Box termico 40Vmax - 29 I CW004GZ





- Funzione refrigerante fino a -18 °C, funzione riscaldante fino a 60 °C DATI TECNICI
- 17 impostazioni di temperatura (7 raffreddamento + 10 riscaldamento)
 Vano interno divisibile in due scomparti tramite piastra divisoria settabili con due temperature differenti (differenza di temperatura massima 30°C)
- Ganci per appendere i sacchetti
- Coperchio completamente removibile
- Rubinetto di scarico
- Display funzioni a LED
- Maniglia di trasporto su entrambi i lati
 Porta USB tipo A per DC5V / 2,4A
- Apribottiglia Ruote gommate da 130 mm
- Resistenza all'acqua IPX4
 Possibilità di alimentazione con batterie di differenti tensioni (anche combinazione XGT - LXT)
 • Compatibile con 4 fonti di alimentazione: batteria 40Vmax XGT,
- batteria 18V LXT, adattatore AC, presa accendisigari 12V/24V

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Tracolla, adattatore AC 230V, adattatore per accendisigari DC 12/24V. vassoio interno, cestino interno.

• Funzione refrigerante fino a -18 °C, funzione riscaldante fino a 60 °C



• 14 impostazioni di temperatura (7 raffreddamento + 7 riscaldamento) • Display funzioni a LED

Maniglia di trasporto

• Porta USB tipo A per DC5V / 2,4A

Apribottiglia posizionato frontalmente
 Ruote gommate da 100 mm

 Resistenza all'acqua IPX4
 Possibilità di alimentazione con batterie di differenti tensioni (anche combinazione XGT - LXT)

 Compatibile con 4 fonti di alimentazione: batteria 40Vmax XGT, batteria 18V LXT, adattatore AC, presa accendisigari 12V/24V

40Vmax/18V/12V-24V Capacità Sistema refrigerante Capacità refrigerante °C compressore -18/-15/-10/-5/0/5/10 Sistema riscaldante riscaldatore 30/35/40/45/50/55/60 Canacità riscaldante °C -18/5/60 °C con BL4050F(x2) 10/28/8,5 h Lunghezza cavo







Dimensioni (mm

Box termico 40Vmax - 20 I

DC AC USB -C

XI 40 VIETO LXT (18V)

CW003GZ





• Funzione refrigerante fino a -18 °C, funzione riscaldante fino a 60 °C DATI TECNICI • 14 impostazioni di temperatura (7 raffreddamento + 7 riscaldamento) • Display funzioni a LED

Maniglia di trasporto

• Porta USB tipo A per DC5V / 2,4A

Apribottiglia posizionato frontalmente

• Resistenza all'acqua IPX4

Possibilità di alimentazione con batterie di differenti tensioni (XGT

• Compatibile con 4 fonti di alimentazione: batteria 40Vmax XGT batteria 18V LXT, adattatore AC, presa accendisigari 12V/24V

· Corpo macchina

40Vmax/18V/12V-24V Sistema refrigerante -18/-15/-10/-5/0/5/10 Capacità refrigerante °C Sistema riscaldante riscaldatore 30/35/40/45/50/55/60 Capacità riscaldante °C

-18 / 5 / 60 °C con BL4040 5,5 / 13,5 / 5,5 h Lunghezza cavo

456 x 245 x 308 Dimensioni (mm



ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Tracolla, adattatore AC 230V, adattatore per accendisigari DC





SISTEMI DI ILLUMINAZIONE

I sistemi di illuminazione Makita rappresentano l'evoluzione degli strumenti di questo comparto del mercato professionale.

Sono stati progettati in risposta alle necessità lavorative dei professionisti, allargando poi la proposta anche per usi che, se pur al di fuori di quelli convenzionali, garantiscono sempre le massime performance.

Torce a LED per ogni esigenza; elettronica che permette settaggi personalizzati come intensità e parzializzazione del fascio luminoso, settaggi in ordine con le reali necessità di illuminazione e giusta gestione dell'energia elettrica disponibile sempre tramite batterie agli ioni di litio. Questa gamma di prodotti inoltre offre degli adattatori da innestare direttamente sulla batteria per offrire energia tramite 2 prese USB per la ricarica di device. Altri accessori permettono il montaggio anche in serie di lampade per illuminazione ambientale con considerevoli capacità fino a

ML011G01

USB •<







• Due LED • Potenza max 300lm • Tre modalità di illuminazione:

laterale + verso l'alto (300lm), laterale (150lm) e verso l'alto (150lm)

· Funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità

dell'ultima volta che si è spenta la torcia • Autospegnimento dopo 30 min. • Design compatto progettato sulla base delle dimensioni

della batteria compatibile • Porta USB (Tipo A, DC5V/2,4A) protetta

da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • In dotazione schermo

per luce calda • Tramite la cinghia con gancio opzionale, la torcia può

essere utilizzata per l'illuminazione verso il basso appendendola a

ML107

Torcia con adattatore USB 10,8V / 12Vmax







· Due LED · Potenza max 200lm · Tre modalità di illuminazion

laterale + verso l'alto (200lm), laterale (100lm) e verso l'alto (100lm)

Funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità

dell'ultima volta che si è spenta la torcia • Autospegnimento dopo 30 min. • Design compatto progettato sulla base delle dimensioni





DML817

• Due LED • Potenza max 300lm • Tre modalità di illuminazione: laterale + verso l'alto (300lm), laterale (150lm) e verso l'alto (150lm) • Funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità dell'ultima volta che si è spenta la torcia • Autospegnimento dopo 30 min. • Design compatto progettato sulla base delle dimensioni della batteria compatibile • Porta USB (Tipo A, DC5V/2,4A) protetta da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • In dotazione schermo per luce calda • Tramite la cinghia con gancio opzionale, la torcia può essere utilizzata per l'illuminazione verso il basso appendendola a

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Lente color ambra

DATI TECNICI	
Tensione	40Vmax
Lumen max	300
Autonomia con BL4040 a 300 lm (h)	37
Dimensioni senza batt. (mm)	107 x 77 x 50
Peso (senza batteria)	0,19 kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Lente color ambra

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Lumen max	300
Autonomia con BL1860B a 300 lm (h)	28
Dimensioni senza batt. (mm)	107 x 77 x 50
Peso (senza batteria)	0,21 kg

della batteria compatibile • Porta USB (Tipo A, DC5V/2,1A) protetta da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • In dotazione schermo per luce calda • Tramite la cinghia con gancio opzionale, la torcia può essere utilizzata per l'illuminazione verso il basso appendendola a

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Lente color ambra

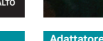
DATI TECNICI	
Tensione	10,8V, 12Vmax
Lumen max	200
Autonomia con BL1041B a 200 lm (h)	17
Dimensioni senza batt. (mm)	92 x 54 x 47
Peso (senza batteria)	0,13 kg











DECADP05













USB •<

· Ricarica o fornisce alimentazione a dispositivi come smartphone, tablet e altri dispositivi USB • Alimentato dalla batteria agli ioni di litio 14,4V / 18V LXT • Due porte USB (Tipo A, DC5V/2,1A) protette da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • Ricarica due dispositivi mobili contemporaneamente • Interruttore ON-OFF per il controllo delle uscite USB • Funzione di autospegnimento (dopo 30 minuti) • Clip per fissare l'adattatore alla cintura

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Dimensioni senza batt. (mm)	102 x 72 x 43
Peso (senza batteria)	0,11 kg

USB •<→

 Ricarica o fornisce alimentazione a dispositivi come smartphone tablet e altri dispositivi USB • Alimentato dalla batteria agli ioni di litio 10,8V / 12Vmax CXT • Due porte USB (Tipo A, DC5V/2,1A) protette da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • Ricarica due dispositivi mobili contemporaneamente • Interruttore ON-OFF per il controllo delle uscite USB • Funzione di autospegnimento (dopo 30 minuti)

DATI TECNICI	
Tensione	10,8V, 12Vmax
Dimensioni senza batt. (mm)	77 x 54 x 28
Peso (senza batteria)	0,06 kg



DEAADP001G



USB •<



· Ricarica o fornisce alimentazione a dispositivi come smartphone, tablet e altri dispositivi USB • Alimentato dalla batteria agli ioni di litio 40Vmax XGT • Due porte USB (Tipo A, DC5V/2,4A) protette da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • Ricarica due dispositivi mobili contemporaneamente • Interruttore ON-OFF per il controllo delle uscite USB • Funzione di autospegnimento (dopo 30 minuti)

DATI TECNICI	
Tensione	40Vmax
Dimensioni senza batt. (mm)	96 x 76 x 40
Peso (senza batteria)	0,14 kg

Trakita

• LED singolo ad alta luminosità da 4,9W • Testa orientabile su 12

posizioni • Funzione zoom regola la duffusione della luce (modalità faro o ampia) • Sistema di protezione della batteria • Con gancio e

impugnatura ergonomica in gomma • Attacco magnetico opzionale (GM00001683)

ACCESSORI IN

190

0,4 kg

Cinghia tracolla con gancio

10,8V, 12Vmax

144V (18V)

12 290 x 66 x 93

DOTAZIONE:

Radio portatile con lanterna 40Vmax

OUTDOOR

MR010GZ USB •←

Bluetooth[®]





· Multifunzione: radio FM, lanterna, torcia, uscita USB DC5V/2,4A (con interruttore on/off) e altoparlante Bluetooth • Dotata di 3 tonalità di illuminazione: luce calda (2.500K), luce naturale (3.500K) e luce fredda (5.000K) • 2 intensità di illuminazione • Ampio display digitale LCD • Tecnologia Extreme Protection (XPT) fornisce una maggiore resistenza alla polvere e all'acqua • Tecnologia Bluetooth per connettere in modalità wireless i dispositivi mobile e riprodurre musica • Gancio a scomparsa.

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Cinghia tracolla con gancio

DATI TECNICI	
Tensione	40Vmax
Bluetooth	vers. 5.0
Frequenza	FM: 87,5-108 MHz
Max distanza trasmissione	10 m
Lumen	lanterna 310 / torcia 200
Autonomia (h con BL4040)	Radio: 41 Radio + lanterna: 15 Lanterna: 24/33 Torcia: 46/86
Dimensioni (mm)	126 x 127 x 240
Peso	0,98 kg

CALLET CARVE LXT

Torcia 18V

DML816X



• 18 LED da 0,5W • Interruttore on/off a 3 modalità di illuminazione: LOW (100lm), MEDIUM (250lm) e HIGH (500lm) • La testa si ripiega su e giù in 7 posizioni e ruota da sinistra a destra per più angoli di illuminazione • Può essere piegata completamente e utilizzata come lampada fissa compatta • Gancio a scomparsa, impugnatura ergonomica in gomma e tracolla con gancio • Lo schermo diffusore ammorbidisce la luce LED riducendo l'abbagliamento

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Cinghia tracolla con gancio, schermo diffusore

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Lumen	H 500 / M 250 / L 100
Autonomia (h con BL1860B)	H 17 / M 34 / L 75
Dimensioni (mm)	221 (chiusa) - 354 x 79 x 10
Peso	0,41 kg

Radio portatile con lanterna 18\





 Multifunzione: radio FM, lanterna, torcia, uscita USB DC5V/2,4A (con interruttore on/off) e altoparlante Bluetooth • Dotata di 3 tonalità di illuminazione: luce calda (2.500K), luce naturale (3.500K) e luce fredda (5.000K) • 2 intensità di illuminazione • Ampio display digitale LCD • Tecnologia Extreme Protection (XPT) fornisce una maggiore resistenza alla polvere e all'acqua • Tecnologia Bluetooth per connettere in modalità wireless i dispositivi mobile e riprodurre musica • Gancio a scomparsa.

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Cinghia tracolla con gancio

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Bluetooth	vers. 5.0
Frequenza	FM: 87,5-108 MHz
Max distanza trasmissione	30 m
Lumen	lanterna 310 / torcia 200
Autonomia (h con BL1850B)	Radio: 52 Radio + lanterna: 12 Lanterna: 16/22 Torcia: 30/58
Dimensioni (mm)	126 x 127 x 240
Peso	0.99 ka

Torcia 40Vmax

ML007G







· Luce bianca diurna per lavori all'aperto e utilizzo outdoor (temperatura colore di circa 5.000 K) • Distanza del raggio fino a 640 m (modalità Spot) • La testa può ruotare di 90° • Dotata di 4 modalità di illuminazione: SPOT (600lm), SPOT-FLOOD (1.250lm), FLOOD (1.000lm), STROBO (1.250lm). Tecnologia XPT (eXtreme Protection Technology) per una migliore resistenza alla polyere e all'acqua • Sistema di protezione della batteria • Impugnatura ergonomica in



ACCESSORI IN DOTAZIONE

DATI TECNICI	
Tensione	40Vmax
Lumen	spot 600 / spot+flood 1.250 / flood 1.000 / 1.250 strobo
Autonomia (h con BL4040)	spot 10 / spot+flood 7,5/ flood 10 / 10 strobo
Dimensioni (mm)	273 x 120 x 106
Peso	0,95 kg

Torcia 40Vmax

ML006GX





• 18 LED da 0,5W • Interruttore on/off a 3 modalità di illuminazione LOW (100lm), MEDIUM (250lm) e HIGH (500lm) • La testa si ripiega su e giù in 7 posizioni e ruota da sinistra a destra per più angoli di illuminazione • Può essere piegata completamente e utilizzata come lampada fissa compatta • Gancio a scomparsa, impugnatura ergonomica in gomma e tracolla con gancio • Lo schermo diffusore ammorbidisce la luce LED riducendo l'abbagliamento

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Cinghia tracolla con gancio, schermo diffusore

DATI TECNICI	
Tensione	40Vmax
Lumen	H 500 / M 250 / L 100
Autonomia (h con BL4025)	H 13 / M 25 / L 82
Dimensioni (mm)	221 (chiusa) - 354 x 85 x 11
Peso	0,42 kg

Torcia 18V

DEBDML812





· Luce bianca diurna per lavori all'aperto e utilizzo outdoor (temperatura colore di circa 5.000 K) • Distanza del raggio fino a 640 m (modalità Spot) • La testa può ruotare di 90° • Dotata di 4 modalità di illuminazione: SPOT (600lm), SPOT-FLOOD (1.250lm), FLOOD (1.000lm), STROBO (1.250lm). Tecnologia XPT (eXtreme Protection Technology) per una migliore resistenza alla polyere e all'acqua • Sistema di protezione della batteria • Impugnatura ergonomica in



ACCESSORI IN DOTAZIONE

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Lumen	spot 600 / spot+flood 1.250 / flood 1.000 / 1.250 strol
Autonomia (h con BL1860B)	spot 10 / spot+flood 6 / flood 7,5 / 8,5 strobo
Dimensioni (mm)	313 x 119 x 115 (con BL1860B)
Peso	0,89 kg

Torcia LED 18V

DEBDML808





Torcia LED 18V DEBDML815



Torcia LED 12Vmax

DEAML106







posizioni • Funzione zoom regola la duffusione della luce (modalità faro o ampia) • Sistema di protezione della batteria • Con gancio e





Torcia 40Vmax

ML002G

USB •<

DATI TECNICI

Autonomia (h con BL4040) Dimensioni (mm)

Lumen

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Cinghia tracolla con gancio

40V Max

710 (360°) / 340 (180°) / 130 (torcia)

16 (360°) / 29 (180°) / 51 (torcia) 376 x 86 x 137

0.46 kg

Tensione 14,4V, 18V Lumen 190 Autonomia (h con BL1850B) 26	DATI TECNICI	
Autonomia (h con BL1850B) 26	Tensione	14,4V, 18V
	Lumen	190
	Autonomia (h con BL1850B)	26
Dimensioni (mm) 280 x 79 x 101	Dimensioni (mm)	280 x 79 x 101
Peso 0,43 kg	Peso	0,43 kg

• 3 livelli di illuminazione: lanterna a 360°, lanterna a 180° e torcia (luce

superiore) • Porta USB (Tipo A, DC5V/2,4A) protetta da cappuccio per

evitare l'ingresso di polvere • Tecnologia XPT (eXtreme Protection

Technology) per una migliore resistenza alla polvere e all'acqua • Gancio a scomparsa e impugnatura ergonomica in gomma

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Torcia LED 40Vmax

ML001G

DATI TECNICI

Dimensioni (mm

Autonomia (h con BL4040)

Lumen

Pesc

• 4 LED da 0,5W • Testa orientabile su 12 posizioni • Sistema di

protezione della batteria • Con gancio e impugnatura ergonomica in

Cinghia tracolla con gancio

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Lumen	160
Autonomia (h con BL1860B)	54
Dimensioni (mm)	256 x 79 x 116
Peso	0,43 kg

• 4 LED da 0,5W • Testa orientabile su 12 posizioni • Sistema di

protezione della batteria • Con gancio e impugnatura ergonomica in

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Cinghia tracolla con gancio

160

0,28 kg

232 x 88 x 92

DATI TECNICI

Autonomia (h con BL1041B)

Dimensioni con BL1041B (mm)

Torcia LED frontale 18V

Lumen





rivestito in gomma antiscivolo • Clip per fissaggio da cintura

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Cinghia tracolla con gancio

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Lumen	100
Autonomia (h con BL1830B)	20
Lunghezza cavo (m)	1,2
Dimensioni torcia (mm)	55 x 55 x 55
Peso	0,22 kg

Torcia a bracciale 18V DEBDML186 ALXIV (18V)





• Dotata di 6 LED da 0,08W • Cinturino da polso con sistema di aggancio a velcro

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V
Lumen	500
Autonomia (h con BL1830B)	50
Dimensioni (mm)	151 x 81 x 61
Peso	0,16 kg

Faro da cantiere 18V / 40Vmax

ML009GX







• Luce bianca diurna per lavori all'aperto • Dotato di 96 LED da 1,5W • Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua • Tre modalità di illuminazione LOW (2.000lm), MEDIUM (4.000lm) e HIGH (10.000lm) • Manopola per regolare l'angolazione della luce (da -30° a 210°) • Sistema di protezione della batteria • Design compatto e altezza ridotta grazie alla maniglia a scomparsa Controller con funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità dell'ultima volta che si è spento • Possibilità di montaggio su treppiede (Cod. GM00002378 - optional) o supporto a morsetto



ACCESSORI IN DOTAZIONE

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V / 18V / 40Vmax
Lumen	H 10.000 / M 4.000 / L 2.000
Autonomia (h con BL4040)	H 2,4 / M 6,5 / L 14
Dimensioni (mm)	248 x 386 x 305
Peso	6,1 kg

ML005G







• Luce bianca diurna per lavori all'aperto • Dotato di 40 LED da 1,5W • Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua • Tre modalità di illuminazione LOW (900lm), MEDIUM (1.800lm) e HIGH (3.600lm) • Manopola per regolare l'angolazione della luce (da -30° a 210°) • Sistema di protezione della batteria • Design compatto e altezza ridotta grazie alla maniglia a scomparsa
• Controller con funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità dell'ultima volta che si è spento • Possibilità di montaggio in coppia o singolo su treppiede (Cod. GM00002073/GM00002378 optional) o supporto a morsetto (Cod. GM00001396 - optional)



ACCESSORI IN DOTAZIONE:

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V / 18V / 40Vmax
Lumen	H 3.600 / M 1.800 / L 900
Autonomia (h con BL4040)	H 3,5 / M 7,5 / L 15
Dimensioni (mm)	248 x 309 x 296
Peso	4,6 kg

Faro da cantiere 18V / 40Vmax

ML003G





· Luce bianca diurna per lavori all'aperto · Dotato di 20 LED da 1,5W • Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua • Due modalità di illuminazione LOW (450lm) e HIGH (1.100lm) • Manopola per regolare l'angolazione della luce (da -30° a 210°) • Sistema di protezione della batteria • Design compatto e altezza ridotta grazie alla maniglia a scomparsa • Controller con funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità dell'ultima volta che si è spento • Possibilità di montaggio in coppia o singolo su treppiede (Cod. GM00002073/GM00002378 - optional) o pporto a morsetto (Cod. GM00001396 - optional)



DATI TECNICI	
Tensione	14,4V / 18V / 40Vmax
Lumen	H 1.100 / L 450
Autonomia (h con BL4040)	H 10 / L 22
Dimensioni (mm)	249 x 298 x 280
Peso	3,4 kg

Faro da cantiere 18V

DEADML811 ALLEY (18V) LXT



Faro da cantiere 18V



• Luce bianca diurna per lavori all'aperto • Dotata di 30 LED da 1,5W, funziona con batterie e corrente alternata 230V • Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua Tre modalità di illuminazione LOW (750lm), MEDIUM (1.500lm) e HIGH (3.000lm) • Manopola per regolare l'angolazione della luce (da -30° a 210°) • Sistema di protezione della batteria • Design compatto e altezza ridotta grazie alla maniglia a scomparsa • Cavo di alimentazione CA staccabile (può essere riposto sulla base del supporto quando non in uso) • Controller con funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità dell'ultima volta che si è spento • Possibilità di montaggio in coppia o singolo su treppiede (Cod. GM00002073/GM00002378 - optional) o supporto a morsetto



DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V, AC 230V
Lumen	H 3.000 / M 1.500 / L 750
Autonomia (h con BL1850B)	H 2,7 / M 5,5 / L 11
Cavo di alimentazione	2,5 m
Dimensioni (mm)	249 x 302 x 361
Peso	4.1 ka

DEADML809







• Luce bianca diurna per lavori all'aperto • Dotata di 96 LED da 1,5W, funziona con batterie e corrente alternata 230V • Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua luce (da -30° a 210°) • Sistema di protezione della batteria • Design compatto e altezza ridotta grazie alla maniglia a scomparsa • Cavo di alimentazione CA staccabile (può essere riposto sulla base del supporto quando non in uso) • Controller con funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità dell'ultima volta che si è Possibilità di montaggio in coppia o singolo su treppiede (Cod GM00002073/GM00002378 - optional) o supporto a morsetto (Cod.



DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V, AC 230V
Lumen	H 10.000 / M 4.000 / L 2.000
Autonomia (h con BL1850B)	H 1,7 / M 4,5 / L 8,5
Cavo di alimentazione	2,5 m
Dimensioni (mm)	249 x 370 x 278
Peso	5,7 kg

Treppiede per faro

GM00002378 - SINGOLO GM00002073 - DOPPIO



Pratico supporto treppiede pieghevole e telescopico Altezza regolabile tra 1.300 - 2.000 mm. Vite e dado M10.

DATI TECNICI	
Altezza	1.300 mm - 2.000 mm
Compatibilità modelli	
GM00002378	ML003G, DML809, DML811, ML005G, ML009
GM00002073	ML003G, DML811, ML005G, DEADML809

Faro da cantiere 18V

DEADML805







CHANT CHEW LXT

· Dotata di 20 LED da 0,5W, funziona con batterie e corrente alternata 230V • Due modalità di illuminazione LOW (450lm) e HIGH (750lm) • Manopole per regolare l'angolazione della luce • Sistema di protezione della batteria • Design compatto e leggero • Attraverso il supporto da terra è possibile regolare l'angolo di illuminazione Possibilità di montaggio anche in coppia su treppiede (Cod. GM00002283 - optional) o supporto a morsetto (Cod. GM00001396

DATI TECNICI	
Tensione	14,4V, 18V, AC 230V
Lumen	H 750 / L 450
Autonomia (h con BL1850B)	H 8,5 / L 17
Cavo di alimentazione	2,5 m
Dimensioni (mm)	214 x 261 x 328
Peso	1,97 kg

Treppiede per faro

GM00002283



Altezza	922 mm - 1.750 mm
Compatibilità modelli	DEADML805
•	

makita





OUTDOOR

BOLLITORI, MACCHINA PER CAFFÈ AMERICANO, **FORNO A MICROONDE**

Relax, momenti da dedicare a noi stessi gustando bevande e cibi in totale libertà e ovunque si desideri con gli innovativi strumenti cordless.

Dai bollitori in grado di riscaldare in pochi minuti oltre 1 litro di acqua e preparare in sicurezza i nostri the o tisane, alla pratica macchina da caffè americano (*) facile da utilizzare, pratica da pulire e da trasportare, si affianca oggi l'innovativo forno a microonde con potenza massima di 500W.

È dotato di pannello digitale superiore che consente di settare le funzioni in modo intuitivo e rapido. Possibilità di selezione la potenza (350W / 500W), il tempo di funzionamento in relazione alla pietanza o bevanda da riscaldare o cuocere, interrompere manualmente il funzionamento attraverso il tasto di STOP.

L'autonomia varia col variare della batteria utilizzata, questa infatti può essere determinata ad esempio in 50 minuti con BL4080F con potenza massima di 500W. Il peso è di 12kg.









KT001GZ



Bollitore 18Vx2

DKT360Z















· Ideale per gli utilizzi outdoor e job site · Maniglia di trasporto delle batterie • Spegnimento automatico e avviso acustico dopo l'avvenuta ebollizione • Pulsante di blocco del coperchio per ridurre al minimo la fuoriuscita accidentale di liquido • Struttura a doppio strato (interno in acciaio inox esterno in plastica) con un elevato grado di isolamento • Corpo macchina

DATI TECNICI	
Batteria	40Vmax
Capacità serbatoio acqua	0,81
Autonomia (con 2 BL4040)	2,2
Dimensioni (mm)	233 x 322 x 307
Peso	2,1 kg



· Ideale per gli utilizzi outdoor e job site · Maniglia di trasporto Serbatoio graduato • Coperchio removibile • Indicatori carica delle batterie • Spegnimento automatico e avviso acustico dopo l'avvenuta ebollizione • Pulsante di blocco del coperchio per ridurre al minimo la fuoriuscita accidentale di liquido • Struttura a doppio strato (interno in acciaio inox esterno in plastica) con un elevato grado di isolamento • Corpo macchina

DATI TECNICI	
Batteria	18Vx2
Capacità serbatoio acqua	0,81
Autonomia (con BL1860B)	1,7
Dimensioni (mm)	233 x 322 x 307
Peso	2,0 kg



· Ideale per gli utilizzi outdoor e job site · Maniglia di trasporto · Spegnimento automatico in caso di mancanza d'acqua • Dotata di misurino per caffè e tazza in acciaio • Compatibile con batterie da 3,0 - 5,0 - 6,0 Ah • Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE

Tazza in acciaio, cucchiaio misurino, coperchio per tazza in metallo,

DATI TECNICI	
Batteria	12Vmax / 14,4V / 18V
Capacità serbatoio acqua	240 ml
Dimensioni (mm) con BL 1850B	243 x 187 x 218
Peso	1,5 kg

Forno a microonde 40Vmax

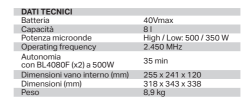
MW001GZ

USB •<









• 2.450Mhz • Potenza massima di 500W • Sportello in vetro temperato infrangibile • Facile da pulire • Luce interna • Pannello digitale per settare le funzioni intuitivamente • Indicatore livello carica delle batterie • Alimentazione tramite una batteria o due in parallelo • Porta USB tipo A con capacità 5V-2.4A protetta da cappuccio per evitare l'ingresso di polvere • Arresto del funzionamento quando il forno viene inclinato oltre i 30° • Grande maniglia di trasporto a scomparsa







Manopola

OUTDOOR

RADIO E SPEAKER



Trakita



MR014GZ







X Qualcomm Qualcomm*













AMPLIFICATORE MICROFONO





- · Bassi profondi e potenti
- Altoparlanti migliorati e componenti ingranditi • Il livello di pressione sonora è 1,8 volte superiore al modello DMR203, quando connesso a un dispositivo Bluetooth

 Nuovi codec Bluetooth aggiunti consentono una riproduzione
- audio di alta qualità
- Amplificatore microfono integrato
- Jack microfono dedicato per l'uso come altoparlante amplificatore microfono
- Uscita USB Tipo A, DC5V/ 2,4 A
- Supporto per smartphone Funzione luce LED decorativa
- · Schermo LCD a colori
- Pulsanti di controllo luminosi
- Dimensioni dei caratteri aumentate per facilitare la lettura delle informazioni sul display
- Collegabile a più unità
- Pulsanti di controllo (riproduzione, arresto selezione brano)
- Equalizzatore (FLAT, JAZZ, ROCK, CLASSIC, POP, NEWS,
- equalizzatore personalizzato) Grado di protezione da polveri e liquidi IP65
- Porta AUX-IN
- Doppia alimentazione AC (con adattatore) o DC (batterie) 18V e 40Vmax
- Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V



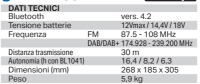
Radio da cantiere Bluetooth DAB+

ALLIV AND ANTHUMHOM ANTHUMHOM









• Ideale per accompagnare il normale lavoro giornaliero nei cantieri, officine e job place di qualsiasi genere, o per uso sportivo/ricreativo • Struttura avanzata capace di assorbire urti e colpi, senza riportare danni • Tecnologia Bluetooth per connettere in modalità wireless i dispositivi mobile e riprodurre musica • Porta USB • Dotata delle ultimissime tecnologie in ambito di ricezione di segnali digitali (DAB/DAB+) • Sintonizzatore digitale AM / FM con display LCD retroilluminato e 10 preimpostazioni (5 AM / 5 FM) • Maniglia di trasporto • Apribottiglia incorporato • Grado di protezione da polveri e liquidi IP64 per una massima resistenza • Doppia alimentazione AC (con adattatore) o DC (con batterie) 12Vmax, 14,4V e 18V

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V

Speaker portatile Bluetooth









30 m 10 W Uscita massima 12Vmax 3,5 W 217 x 206 x 199 2,7 kg Dimensioni (mm)

• Ideale per accompagnare il lavoro giornaliero nei cantieri, officine e job place di qualsiasi genere, o per uso sportivo/ricreativo • Struttura avanzata capace di assorbire urti e colpi, senza riportare danni • Sistema di connessione TWS (True Wireless Stereo) consente il collegamento di 2 DMR per ottenere suono stereo su 2 canali: destro/sinistro • Tecnologia Bluetooth per connettere in modalità wireless i dispositivi mobile e riprodurre musica • Possibilità di collegamento fino a 10 DMR203 per diffondere il suono in ambienti molto grandi • Porta USB per la ricarica di dispositivi e cellulari • Elevata qualità del suono • Doppia alimentazione AC (con adattatore) o DC (con batteria) 12Vmax, 14,4V e 18V

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V

Radio da cantiere Bluetooth DAB+

MR004GZ

CXT

DC AC





(10)	

DATI TECNICI 12Vmax / 18V / 40Vmax Tensione batterie 87 5 - 108 MHz DAB/DAB+ 174.928 - 239.200 MHz Distanza trasmissione 30 / 19 / 15 Autonomia (h con BL4040) Dimensioni (mm) dab H Peso 4,2 kg

12 Vinax (18V) (4.0 Vinax (18V)

Ideale per accompagnare il normale lavoro giornaliero nei cantieri, officine e job place di qualsiasi genere, o per uso sportivo/ricreativo • Struttura avanzata capace di assorbire urti e colpi, senza riportare danni • Tecnologia Bluetooth per connettere in modalità wireless i dispositivi mobile e riprodurre musica • Porta USB e connessione AUX • Dotata delle ultime tecnologie in ambito di ricezione di segnali digitali (DAB/ DAB+) • Sintonizzatore digitale AM / FM con display LCD retroilluminato e 10 preimpostazioni (5 AM / 5 FM) • Speaker Ø 89 mm x 2 • Maniglia per il trasporto • Grado di protezione da polveri e liquidi IP65 • Doppia alimentazione AC (con adattatore) o DC (batterie) 12Vmax, 18V e 40Vmax • Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V

DEBMR052



- Design compatto Doppi altoparlanti anteriori Antenna FM con asta in gomma
- · Display LCD retroilluminato · Presa pe auricolari • Gancio per appendere la radio



DATI TECNICI

Dimensioni (mm)

Autonomia (h con BL1041B)





12Vmax CXT

FM 87.5 - 108 MHz AM 522 - 1710 kMz

169 x 58 x 74





1.1 / 1.0 / 0.8 / 0.6 m³/min

• Per lavori di soffiaggio, come ad esempio la rimozione della

• Per gonfiare canotti e piscine

 Per la pulizia di spazi ristretti (può essere utilizzato come una

polvere durante le lavorazioni

4 modalità - 10,3 kPa 175 x 94 x 348

OUTDOOR

COMPRESSORI E SOFFIATORI

Makita propone compressori d'aria senza accumulo per gonfiaggio e sgonfiaggio; ideali per pneumatici di biciclette, moto, auto e veicoli in genere, ma anche per gommoni, boe galleggianti, parabordi e qualsiasi altro oggetto che necessita

I numerosi accessori in dotazione sono fondamentali per utilizzare il compressore nelle diverse necessità, sono posizionati direttamente sul corpo macchina e quindi subito a portato di mano. L'ergonomia di questi strumenti garantisce pesi contenuti, bilanciamento, stabilità e possibilità di utilizzo in scarse condizioni di illuminazione grazie al led frontale di illuminazione. A completamento della proposta ci sono i soffiatori dotati di performante motore Brushless (BL) ad alte capacità, sia come volume d'aria pari a 1,1m³/min sia per pressione d'aria che arriva a misurare una forza di 2,8N. Gli utilizzi di questi soffiatori a pistola sono molteplici, dalla pulizia al gonfiaggio grazie all'assortimento di accessori utili e studiati per i diversi impieghi





Soffiatore a pistola 40Vmax BL AS001GD101 / AS001GZ





Soffiatore a pistola 18V BL

DAS180RT / DAS180Z





• BL Motor ad alte prestazioni • LED di illuminazione zona di lavoro • 4 modalità di regolazione del flusso dell'aria • Sostituendo l'ugello della punta

può essere utilizzato un'ampia gamma di applicazioni (soffiare, pulire, gonfiare, sgonfiare) • Sostituzione degli ugelli one-touch senza l'utilizzo di attrezzi • Doppio filtro per garantire massime performance • Foro per appendere l'utensile • Gancio per cintura (opzionale) • Corpo macchina



ACCESSORI IN DOTAZIONE DAS180RT: 5 ugelli

caricabatterie rapido DC18RC 45', 1 batteria 5,0Ah BL1850B.

ACCESSORI IN DOTAZIONE DAS180Z: 5 ugelli adattatori,

adattatori, borsa per accessori, borsa di trasporto.





DATI TECNICI

Forza di soffiaggio Volume aria max

Dimensioni (mm)

Ugello ad ampio raggio • Per il soffiaggio ad ampio

UGELLI IN DOTAZIONE

gonfiabili

• Per la pulizia di filtri

bomboletta aria spray)

Ugello ø 13 mm

Codice 191X15-3

Ugello ø 7 mm

Codice 191X13-7



 Per gonfiare/sgonfiare camere d'aria e palloni da spiaggia

Compressore 40Vmax

MP001GZ



ACCESSORI IN DOTAZIONE AS001GD101: 5 ugelli

rapido DC40RC 45', 1 batteria 2,5Ah BL4025.

adattatori, borsa per accessori, borsa di trasporto, caricabatterie

ACCESSORI IN DOTAZIONE AS001GZ: 5 ugelli adattatori.







gonfiaggio palloni • Display e selettore livello di pressione • Preilluminazione zona di lavoro • Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE: 4 ugelli adattatori.

DATI TECNICI	
Pressione aria max	11,1 bar
Portata aria max	24 L/min
Lunghezza tubo	65 cm
Dimensioni (mm)	272 x 108 x 231
Peso	2,2 kg

Compressore 18V DMP181Z









• LED di illuminazione zona di lavoro • Pre-impostazione della pressione con stacco automatico pre-impostata • Manometro digitale con retroilluminazione per una maggiore visibilità • Interruttore con funzione di spegnimento automatico • Il termostato protegge la macchina dal surriscaldamento • Tecnologia XPT di protezione da polveri e gocce d'acqua • Tubo flessibile 65 cm •

ACCESSORI IN DOTAZIONE: 4 ugelli adattatori.

DATI TECNICI	
Pressione aria max	11,1 bar
Portata aria max	22 L/min
Lunghezza tubo	65 cm
Dimensioni (mm)	272 x 108 x 231
Peso	2,1 kg

Compressore 12Vmax

MP100DZ







lavoro • Gonfia i pneumatici di auto/moto, palloni sport, ecc • Fino a 5 pneumatici con BL1041B • La macchina si ferma automaticamente quando viene raggiunta la pressione target preimpostata • Tubo stabile con la batteria • Compatibile con batterie da 2.0 - 4.0 Ah •

ACCESSORI IN DOTAZIONE: 4 ugelli adattatori.

DATI TECNICI	
Pressione aria max	8,3 bar
Portata aria max	10 L/min
Lunghezza tubo	65 cm
Dimensioni (mm) con BL1041B	255 x 74 x 173
Peso	0,83 kg



OUTDOOR

VENTILATORI

Ventilatori a batteria adatti all'utilizzo interno ed esterno con performance elevate che consentono l'adattamento alle diverse esigenze d'utilizzo; dal diametro pale di Ø 180 mm a Ø 330 mm è possibile avere diverse soluzioni unite da una gestione elettronica come AUTO-STOP programmabile, rotazione automatica e inclinazione manuale delle pale oltre al potenziometro velocità rotazione settabile in 3 step.

La ricercata geometria delle pale produce bassi valori di rumorosità. È possibile l'utilizzo con rete elettrica tramite





Ventilatore 450 mm 40Vmax/18V / DC/AC







· Compatibile con 3 fonti di alimentazione: batteria 40Vmax XGT. batteria 18V LXT, adattatore AC • Possibilità di alimentazione con batterie di differenti tensioni (combinazione XGT - LXT) • Impostazione flusso d'aria • Rotazione automatica (60°/90°/120°) • Inclinazione manuale 45°>90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Arresto programmabile 1h, 2h, 4h • Agganciabile alla base di trasporto MAKPAC (P-83886) • Coperchio ventola anteriore progettato per fornire aria in zone ampie e ambienti di grandi dimensioni come fabbriche e magazzini • Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V, cavo

ar ammortaziono:	
DATI TECNICI	
Diametro pale	450 mm
Volume aria max	120 m³/min
Velocità aria max	300 m/min
Autonomia con BL4040	115 min (velocità max + oscillazione)
Dimensioni (mm)	312 x 633 x 770
Peso	7,9 kg

Ventilatore 235 mm 18V / DC/AC

DCF203Z

DC AC















DATI TECNICI Diametro pale Volume aria max

Velocità aria max

Dimensioni (mm)

Autonomia con BL1860B

• Maniglia per trasporto • Protezione in gomma • Coperchio della ventola removibile • 3 velocità • Rotazione automatica 180° • Inclinazione manuale 45°-90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Bassa rumorosità • Doppia alimentazione • AC/DC • Elevato flusso d'aria •

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V.

235 mm
8,2 m³/min
190 m/min
410 min (velocità max + oscillazione)
140 x 333 x 447
1,9 kg

Ventilatore 330 mm 40Vmax / DC/AC

CF002GZ



Ventilatore 235 mm 40 Vmax / DC/AC CF001GZ





DATI TECNICI

Velocità aria max Autonomia con BL4040

Dimensioni (mm)

DCF102Z

 3 velocità • Rotazione automatica 180° • Inclinazione manuale 45°>90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Bassa rumorosità • Rapida pulizia pale attraverso la rimozione di una singola vite • Arresto programmabile 1h, 2h, 4h • Corpo macchina

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V

Ventilatore 180 mm 18V / DC/AC



600 min (velocità max + oscillazione) 143 x 333 x 463

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V.

• 3 velocità • Rotazione automatica 180° • Inclinazione manuale

45°>90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Bassa rumorosità • Rapida

pulizia pale attraverso la rimozione di una singola vite · Arresto

DATI TECNICI	
Diametro pale	330 mm
Volume aria max	21 m³/min
Velocità aria max	240 m/min
Autonomia con BL4040	305 min (velocità max + oscillazione)
Dimensioni (mm)	277 x 439 x 602
Peso	3,8 kg

• Maniglia per trasporto • Coperchio ventola removibile • La compattezza ne permette l'installazione anche in piccoli posti • 3 velocità • Rotazione automatica 180° • Inclinazione manuale 45°>90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Bassa rumorosità • Timer automatico

per arresto programmabile: 1h, 2h, 4h • Può essere posizionato su treppiedi opzionale • Corpo macchina

21 m³/min

1240 m/min

261 x 439 x 602

210 min (velocità max + oscillazione)

ACCESSORI IN DOTAZIONE: Alimentatore AC 230V.

Ventilatore 330 mm 18V / DC/AC

DCF301Z









 La compattezza ne permette l'installazione anche in piccoli posti • 3 velocità • Rotazione automatica 180° • Inclinazione manuale 45°-90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Bassa rumorosità • Corpo macchina

DATI TECNICI	
Diametro pale	180 mm
Volume aria max	4,6 m³/min
Velocità aria max	180 m/min
Autonomia con BL1860B	560 min (velocità max + oscillazione)
Dimensioni (mm)	185 x 272 x 284
Peso	1,3 kg

Ventilatore 180 mm 12Vmax / DC/AC CF101DZ







· La compatezza ne permette l'installazione anche in piccoli posti • 3 velocità • Rotazione automatica • Inclinazione manuale 45°>90° (inclinazione inf. 45°, sup. 90°) • Bassa rumorosità • Corpo macchina

DATI TECNICI	
Diametro pale	180 mm
Volume aria max	4,6 m³/min
Velocità aria max	180 m/min
Autonomia con BL4040	265 min (velocità max + oscillazione)
Dimensioni (mm)	185 x 260 x 284
Peso	1.3 ka







OUTDOOR

ALTRI ARTICOLI

Molte altre soluzioni si possono trovare all'interno della proposta Makita, come le coperte termiche in morbido e caldo materiale riscaldante, anch'esse alimentate a batteria. Sono capaci di riscaldarsi rapidamente con regolazione dell'intensità in 3 step. L'utilizzo è quello derivante dalle esigenze di circostanza è dunque possibile indossarle come uno scialle o sulle gambe in base all'attività svolta.

Per finire le cinture Makita in vero cuoio, ideali nel lavoro e per tutti i momenti della tua giornata.

Disponibili in due colori e in due differenti taglie. Cuoio di alta qualità e resistenza, elegante passante in metallo. Superficie della fibbia nichelata di altissima qualità. Perfette da indossare sia con jeans che con pantaloni.









• Vero cuoio • Vite per la regolazione della lunghezza, basta svitare e tagliare la cintura alla lunghezza desiderata • Bordi rifiniti per un design moderno e di qualità

DATI TECNICI	Taglia	
Altezza (mm)	M	38
Lunghezza (mm)	M	1.130
Peso	M	0,20 kg
Altezza (mm)	L	38
Lunghezza (mm)	L	1.330
Peso	L	0,23 kg

E-05371 / E-05387



• Vero cuoio • Vite per la regolazione della lunghezza, basta svitare e tagliare la cintura alla lunghezza desiderata • Bordi rifiniti per un design moderno e di qualità

DATI TECNICI	Taglia		
Altezza (mm)	M	38	
Lunghezza (mm)	M	1.130	
Peso	M	0,20 kg	
Altezza (mm)	L	38	
Lunghezza (mm)	L	1.330	
Peso	L	0,23 kg	

E-15584



poliestere • Rivestimento interno lavabile • Protegge gli alimenti dalla polvere • Maniglia per il trasporto • Tasca a rete

DATI TECNICI	
Altezza (mm)	210
Lunghezza (mm)	330
Profondità (mm)	180
Capacità	7,5
Peso	0,4 kg

Coperta termica 18V

DCB200B









• 3 livelli di intensità di calore • Tasca per riporre la batteria • Cinghia e bottoni automatici per un uso versatile • Lavabile in lavatrice e asciugabile • Prolunga 1,5 m • Compatibile con batterie da 3,0 - 5,0 - 6,0 Ah • Fornita senza batteria







ACCESSORI IN DOTAZIONE: Adattatore LXT (TD00000111), cavo di prolunga 1,5 m (YL00000068), cavo "unit B" (TD00000112).

DATI TECNICI		
Batteria	18V	
Materiale	100% Poliestere	
Livelli di calore	3	
Intensità calore (W)	livello 1: 2,3 livello 2: 4,5 livello 3: 9,5	
Autonomia con BL1860B (h)	livello 1: 35 livello 2: 20 livello 3: 10	
Lavabile in lavatrice	max 30°	
Dimensioni (cm)	140 x 70	





LA GAMMA DI UTENSILI PIÙ COMPLETA AL MONDO

80+ UTENSILI





300+

UTENSILI

18V (um









Tnakita

QUELLO CHE CI RENDE UNIC

NUOVA FORZA AI VALORI DI SEMPRE

SHOWROOM

600 m² con esposizione di oltre 4.000 articoli.





DEMOVAN

POTENZA (W)

Tecnici dimostratori specializzati presenti su di consulenza tecnica, soluzioni operative, corretto utilizzo ed abbinamento macchina/ accessorio fino allo sviluppo di nuove applicazioni per mercati emergenti.



OUTDOOR

INDICE

Codice		Pag.
Α		
AS001GD101	(1) HED	25
AS001GZ		25
В		
BAC01		7
С		
CF001GZ		27
CF002GZ	term of the later of	27
CF003GZ		27
CF101DZ		27
CW001GZ		13
CW002GZ01		13
CW003GZ		13
CW004GZ		13
D		
DAS180RT		25
DAS180Z		25
DCB200B		29
DCF102Z		27
DCF203Z	W +	27
DCF301Z		27
DCJ205Z		10
DCM501Z		21
DCV202Z		10
DCX200A	The Person of the Part of the Part of	10
DCX200C		10
DCX200C		10
DCX201A		10
DEAADP001G		15
DEAADP06	-	15
DEADML805	Tmaklia.	19
DEADML809		18
DEADML811	130	18
DEAML106		17
DEBDML186		17
DEBDML800		17
DEBDML808		17
DEBDML812		16
DEBDML815		17
DEBMR052		23
DECADP05	The state of the s	15
DFJ212A		8
DFJ312A		8

Codice	Pag.
DFV210A	9
DFV215A	9
DHW080ZK	1
DHW180Z	5
DKT360Z	21
DML816X	16
DML817	15
DMP181Z	25
DMR057	16
DMR203	23
DMR301	23
DUB185Z	HILLIKOTTI. 1.
DVC750LZX1	1
E	
E-05359	29
E-05365	29
E-05371	29
E-05387	29
E-15584 G	29
GM00002073	18
GM00002073	19
GM00002378	18
H	10
HW001GZ	1
K	
KT001GZ	21
M	
ML001G	17
ML002G	17
ML003G	18
ML005G	18
ML006GX	16
ML007G	16
ML009GX	18
ML011G01	15
ML107	15
MP001GZ	25
MP100DZ	25
MR004GZ	23
MR010GZ	16
MR014GZ	23
MW001GZ	21





COMPATIBILITÀ BATTERIE, CARICABATTERIE E TEMPI DI RICARICA





Batterie estensione fino a 2 anni Utensili estensione fino a 3 anni





BATTERIE con indicatore di carica





191B36-3 Tempo di carica 28'



BL4040 40Vmax/4.0Ah 191B26-6

Tempo di carica 45'



BL4040F 40Vmax/4.0Ah 1910N6-8

Tempo di carica 45'



BL4050F 40Vmax/5.0Ah

191L47-8

Tempo di carica 50'



BL4080F 40Vmax/8.0Ah

191X65-8

Tempo di carica 76'





DC40RA 191E07-8



DC40RB 191N09-8



ADP10 191C10-7 Adattatore

batterie LXT









BATTERIE con indicatore di carica num. postazioni



BL1830B 18V/3,0Ah 197599-5

Tempo di carica 22'



BL1850B 18V/5,0Ah

197280-8

Tempo di carica 45'



BL1860B

18V/6,0Ah

197422-4

Tempo di carica 55'

CARICABATTERIE







DC18RC 195584-2



DC18RD 196933-6



DC18RE 198720-9





BATTERIE con indicatore di carica



CARICABATTERIE



BL1021B

12Vmax/2,0Ah 197396-9 Tempo di carica 30'



BL1041B

12Vmax/4,0Ah 197406-2 Tempo di carica 60'



BL1050B

12Vmax/5,0Ah 1913G0-9 Tempo di carica

75′



DC10SB 197363-4

BATTERIE con indicatore di carica

CARICABATTERIE



BL64100 64Vmax/10,0Ah

191Y69-6 Tempo di carica

300'



BL6440

64Vmax/4,0Ah 191R06-8

Tempo di carica 120'



DC64WA 191W19-9

Tnakita

WWW.MAKITA.IT

MAKITA S.p.A. Con socio unico Direzione e Coordinamento: Makita Corporation Giappone Via Don Luigi Sturzo, 56/58 20004 | Arluno (MI) | T. 0331.524111 - F. 0331.420285





