

Z myślą o profesjonalistach



Akumulatorowy odbiornik radiowy z lampą MR009G / DMR056 / DMR055



XGT 40V L^{Li-ION} max

18V LITHIUM-ION



MR009G



DMR056

XGT 40V max

MR009G

Lampa	Barwa światła
20 LED	Białe światło dzienne
Latarka	Neutralna biel
1 LED	Ciepła biel



18V LITHIUM-ION

DMR056

Lampa	Barwa światła
20 LED	Białe światło dzienne
Latarka	Neutralna biel
1 LED	Ciepła biel



18V LITHIUM-ION

DMR055

Lampa	Barwa światła
20 LED	Ciepła biel



▲ MR009G / DMR056

▲ MR009G / DMR056

XGT**40V** Li-ION
max**18V**
LITHIUM-ION

MR009G



MR009G



DMR056

Akumulatorowy odbiornik radiowy z lampą

**MR009G**Bluetooth **XPT**Lampa
20 LEDBarwa światła
Białe światło dzienneLatarka
1 LED

Neutralna biel

Ciepła biel**DMR056**Bluetooth **XPT**Lampa
20 LEDBarwa światła
Białe światło dzienneLatarka
1 LED

Neutralna biel

Ciepła biel**DMR055****XPT**Lampa
20 LEDBarwa światła
Ciepła biel

Czas pracy (w przybliżeniu) na jednym naładowaniu akumulatora

BL4050F

Radio	Radio+ Lampa	Lampa	Latarka
51 h	21 h	34 h	66 h

BL1850B

Radio	Radio+ Lampa	Lampa	Latarka
44 h	12 h	16 h	30 h

BL1850B

Radio	Radio+ Lampa	Lampa
52 h	12 h	16 h

Akumulatorowy odbiornik radiowy z lampą, który może być używany wszędzie tam, gdzie tego potrzebujesz

Lampa z 3 ustawieniami barwy światła

MR009G / DMR056



Ciepła biel

Barwa relaksująca (około 2500K)

Neutralna biel

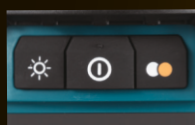
(około 3500K)

Białe światło dzienne

Barwa odpowiednia do czytania (około 5000K)

Włącznik

MR009G / DMR056



DMR055



- Przycisk ustawień jasności (2 stopnie) (MR009G / DMR056)
- Przycisk ustawień barwy światła lampy (3 barwy) (MR009G / DMR056)
- Przycisk włączania/wyłączania i wyboru trybu pracy

Port wyjściowy USB

MR009G / DMR056

- Z przełącznikiem wyjściowym USB
- Z funkcją automatycznego wyłączenia
- Typ A, 1 port, DC5V/ 2.4A



Urządzenie wielofunkcyjne

MR009G / DMR056

Lampa	Latarka	FM radio
dab+	USB	Bluetooth

DMR055

Lampa	AM / FM radio
-------	---------------

Składany hak do zawieszania



Pasek z hakiem umożliwia oświetlenie w dół np. od sufitu do podłogi

Latarka

MR009G / DMR056



Białe światło dzienne pojedynczy LED
Ustawienia jasności (2 stopnie)

Ośłona lampy działa również jako antena FM

Cyfrowy wyświetlacz LCD



XPT

Makita lifestyle

Akumulatorowe głośniki i odbiorniki radiowe

DMR203

18V
12V max
USB



DMR202

18V
12V max
USB



DMR301

18V
12V max
Bluetooth
dab+



MR007G

40V max
18V
12V max



Bluetooth
dab+

Akumulatorowe chłodziarki-ogrzewacze

CW001G

40V max
18V



CW002G



CW003G



Akumulatorowe czajniki

KT001G

max



DKT360

18V x2



Akumulatorowy ekspres do kawy

18V
12V max

DCM501



Czas pracy (h)

na jednym naładowaniu akumulatora

Kod modelu	MR009G					DMR056						DMR055					
Napięcie	40Vmax					18V											
Zasilanie	PDC1200	BL4020	BL4025	BL4040	BL4050F	BL1815N	BL1820B	BL1830B	BL1840B	BL1850B	BL1860B	BL1815N	BL1820B	BL1830B	BL1840B	BL1850B	BL1860B
Radio	340	20	24	36	51	13	17	24	34	44	53	15	20	28	40	52	63
Latarka (wysoka moc / niska moc)	440/813	26/49	31/58	46/86	66/122	9.0/17	12/23	16/32	23/45	30/58	37/70	-	-	-	-	-	-
Lampa (4 strony/3 strony)	227/313	13/18	16/22	24/33	34/47	4.5/6.5	6.0/8.5	8.5/12	12/17	16/22	19/26	4.5/6.5	6.0/8.5	8.5/12	12/17	16/22	19/26
Radio + Lampa (4 strony)	140	8.0	10	14	21	3.5	4.5	6.5	9.0	12	14	3.5	4.5	6.5	9.0	12	14

Czas ładowania

	DC4001	Fast Charging		Fast Charging		Fast Charging		Fast Charging		
		40V Li-ION max	DC40RA	DC40RC	18V LITHIUM-ION	DC18RC	DC18SD	18V LITHIUM-ION	DC18RC	DC18SD
PDC1200	360 min	BL4020 2.0Ah	22 min	30 min	BL1815N 1.5Ah	15 min	30 min	BL1840B 4.0Ah	36 min	90 min
		BL4025 2.5Ah	28 min	38 min	BL1820B 2.0Ah	24 min	45 min	BL1850B 5.0Ah	45 min	110 min
		BL4040 4.0Ah	45 min	67 min	BL1830B 3.0Ah	22 min	60 min	BL1860B 6.0Ah	55 min	130 min
		BL4050F 5.0Ah	50 min	85 min						

MR009G / DMR056 / DMR055

Akumulatorowe odbiorniki radiowe z lampą

Dostarczone wyposażenie:
Składany hak służący do zawieszania urządzenia

Dostarczana bez akumulatorów i ładowarki

	MR009G / DMR056	DMR055
Zakres częstotliwości	FM: 87,5 - 108 MHz / DAB/DAB+: 174,928 - 239,200 MHz	FM: 87,5 - 108 MHz / AM: 522 - 1 710 kHz
Średnica głośnika	Ø57 mm	Ø57 mm
Natężenie światła	Lampa: białe światło dzienne, 360°, wysoka moc / niska moc: 145 / 72 lub więcej lx Lampa: neutralna biel, 360°, wysoka moc / niska moc: 140 / 70 lub więcej lx Lampa: ciepła biel, 360°, wysoka moc / niska moc: 130 / 65 lub więcej lx	Lampa: ciepła biel, 360°, wysoka moc: 130 lub więcej lx
Strumień światła	Latarka: wysoka moc / niska moc: 1 000 / 500 lub więcej lx Lampa: białe światło dzienne, 360°, wysoka moc / niska moc: 310 / 155 lub więcej lm Lampa: neutralna biel, 360°, wysoka moc / niska moc: 300 / 150 lub więcej lm Lampa: ciepła biel, 360°, wysoka moc / niska moc: 260 / 130 lub więcej lm	Latarka: wysoka moc / niska moc: 200 / 100 lub więcej lm Lampa: ciepła biel, 360°, wysoka moc: 260 lub więcej lm
Bluetooth	Wersja: 5.0 Profil: A2DP, SCMS-T, AVRCP Obsługiwane kodeki: SBC / AAC Maksymalny zasięg transmisji (optymalny): 10 m Klasa mocy transmisji: 2 Kompatybilny z profilem Bluetooth : A2DP	- - - - -
Wymiary (D x Sz x W)	Bez akumulatora: 126 x 127 x 240 mm	Bez akumulatora: 126 x 127 x 240 mm
Waga	MR009G: 1,6 - 2,2 kg / DMR056: 1,3 - 1,6 kg	1,2 - 1,6 kg



Pieczętka autoryzowanego dealera:

MAKITA Sp. z o.o.
www.makita.pl e-mail: info@makita.pl

Katalog nie jest ofertą handlową w rozumieniu prawa. MAKITA Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących wyposażenia i parametrów technicznych. Prezentowane w katalogu zdjęcia i ilustracje umieszczone zostały wyłącznie w celach informacyjnych i mogą nie odzwierciedlać wyglądu oraz cech rzeczywistego produktu. Firma Makita nie ponosi odpowiedzialności za błędy powstałe w druku.