

Systemy akumulatorów i ładowarek

15

AKUMULATORY Z ELEKTRONIKĄ

	18V Lithium-ion	14.4V Lithium-ion	DC18RC (195584-2) DC18RD (196933-6)	DC18SD (194533-6)
1.3 Ah	 BL1815 (638579-7)	 BL1415 (638586-0)		
1.5 Ah	 BL1815N (632A541-1)*		15 min. System szybkiego ładowania z elektroniką	30 min.
3.0 Ah	 BL1830 (638409-2)*	 BL1430 (638391-5)*	15 min. System szybkiego ładowania z elektroniką	30 min.
4.0 Ah	 BL1840 (632C19-5)*	 BL1440 (632C17-9)*	22 min. System szybkiego ładowania z elektroniką	60 min.
5.0 Ah	 BL1850 (632B77-5)*		36 min. System szybkiego ładowania z elektroniką	90 min.
	36V Lithium-ion		45 min. System szybkiego ładowania z elektroniką	110 min.
2.6 Ah	 BL3626 (194873-2)		 DC36RA (194863-5)	22 min. System szybkiego ładowania z elektroniką

UWAGA: czas ładowania może się różnić od w zależności stanu i temperatury akumulatora.

* bez opakowania

** ze wskaźnikiem naładowania

Systemy akumulatorów i ładowarek

AKUMULATORY BEZ ELEKTRONIKI

7.2V

Lithium-ion

1.0
AhBL7010
(194355-4)DC10WA
(194588-1)DC07SA
(194320-3)30
min.**10.8V**

Lithium-ion

1.3
AhBL1013
(638593-3)*DC10WA
(194588-1)50
min.**Nowość****10.8V**

Lithium-ion

1.5
AhBL1015
(632F30-5)*DC10SA
(197355-3)DC10WC
(197334-1)22
min.50
min.2.0
AhBL1020B**
(632F35-5)*2-pak
(632D39-7)*30
min.70
min.4.0
AhBL1040B
(632F39-7)*60
min.130
min.**18V**

Lithium-ion

1.1
AhBL1811G
(195608-4)**14.4V**

Lithium-ion

1.3
AhBL1813G
(196367-3)
Do modeli:
DF457, JV183, TD127, DMR103możliwe 2 wersje
kolorystyczne**14.4V**

Lithium-ion

BL1411G
(195452-9)BL1413G
(196374-6)
Do modeli:
DF347, JV143, DMR106możliwe 2 wersje
kolorystyczneDC18WA
(195423-6)60
min.60
min.**36V**

Lithium-ion

2.2
AhBL3622A
(195410-5)DC36WA
(195471-5)60
min.tylko dla BL3622A
DC36WA
(195471-5)

MAKSTAR



24V Ni-MH	3.1 Ah	1.8 Ah	70 min.
			BH2433: 90 min.

18V Ni-MH	14.4V Ni-MH	12V Ni-MH	9.6V Ni-MH	DC1414 (193864-0)	DC1439 (192935-0)	DC1804 (193827-6)
2.8 Ah 1835 (193061-8)	1.8 Ah 1435 (193060-0)	2.5 Ah 1235 (193059-5)	2.8 Ah 9135 (193058-7) 9135A (193219-9)	70 min.	27 min.	70 min.
2.5 Ah 1834 (193102-0)	2.5 Ah 1434 (193101-2)	2.5 Ah 1234 (193100-4)	2.5 Ah 9134 (193099-3)	60 min.	23 min.	60 min.

18V Ni-Cd	14.4V Ni-Cd	12V Ni-Cd	9.6V Ni-Cd	45 min.	14 min.	45 min.
1.9 Ah 1822 (192827-3)	1.9 Ah 1422 (192600-1)	1.9 Ah 1202 (192536-4) 1222 (192597-4)	1.9 Ah 9102 (192534-8) 9122 (192595-8) 9102A (192535-6)	45 min.	14 min.	45 min.

1.3 Ah PA18 (194105-7)	1.3 Ah PA14 (193985-8)	1.3 Ah PA12 (193981-6)	1.3 Ah 1220 (192681-5)	9120 (192638-6)	30 min.	9 min.	30 min.
---	---	---	---	----------------------------	----------------	---------------	----------------

9.6V Ni-MH	7.2V Ni-MH	DC1414 (193864-0)	DC1439 (192935-0)	DC1804 (193827-6)
2.5 Ah 9034 (193889-4)	2.5 Ah 7034 (193888-6)	7.2V,9.6V,12V,14.4V	7.2V,9.6V,12V,14.4V	7.2V,9.6V,12V,14.4V,18V

9.6V Ni-Cd	7.2V Ni-Cd	45 min.	14 min.	45 min.
1.9 Ah 9002 (192533-0)	1.9 Ah 7002 (192532-2)	45 min.	14 min.	45 min.
1.3 Ah 9000 (191681-2)	1.3 Ah 7000 (191679-9)	30 min.	9 min.	30 min.



4.0/5.0Ah LITHIUM-ION

**Ta sama waga
dłuższy czas
pracy.**

Akumulatory dostępne w sprzedaży:

196393-2 akumulator BL1440 Li-ion, 14,4 V / 4,0 Ah 2-pak.

196405-1 akumulator BL1840 Li-ion, 18 V / 4,0 Ah 2-pak.

632C19-5 akumulator BL1840 Li-ion, 18 V / 4,0 Ah (bez opakowania)

632B77-5 akumulator BL1850 Li-ion 18 V / 5,0 Ah (bez opakowania)

Nowe akumulatory 4,0 Ah oraz 5,0 Ah firmy Makita wybiegają poza design dotychczasowych akumulatorów.
**LXT - SĄ LŻEJSZE, MOCNIEJSZE,
UMOŻLIWIJAJĄ DŁUŻSZĄ PRACĘ.**



Nowe akumulatory 18 V 4,0 Ah
oraz 18 V 5,0 Ah, ładowane
są za pomocą ładowarki DC18RC
z bezkonkurencyjnym czasem
ładowania odpowiednio **36 i 45 minut.**



**Kompatybilny z ponad
50 narzędziami MAKITA.**

Akumulatory 4,0 Ah oraz 5,0 Ah są kompatybilne z urządzeniami oznaczonymi **gwiazdką na czarnym terminalu oraz z żółtym terminaliem z gwiazdką lub bez.**

Ładowarka DC18RC oraz DC18RD

Dzięki układowi elektronicznemu, ładowarka komunikuje się z każdym ogniwem akumulatora analizując jego stan techniczny oraz historię ładowań w celu dobrania najbardziej optymalnej metody ładowania.



DC18RC

DC18SD

BL1850 5.0Ah	45 min. Szybkie ładowanie	110 min.
BL1840 4.0Ah	36 min. Szybkie ładowanie	90 min.
BL1440 4.0Ah	36 min. Szybkie ładowanie	90 min.