

## Зарядно устройство Makita за акумулаторни инструменти за Ni-Cd и Ni-MH батерии 14.4 V, DC1414



Ташев-Групвини  
www.tashevGalving.com

# АКУМУЛАТОРНИ МАШИНИ

Зарядни устройства														
Време за зареждане в минути	Li-ion (Ah)				MAKSTAR (Ah)		Касетни батерии (Ah)				Stab батерии (Ah)			Артикулен номер
	3,0	2,6	2,2	1,3/1,0	3,1	1,8	2,8	2,5	1,8/1,9	1,3	2,5	1,9	1,3	
<b>DC36RA 36V</b>														
		22												194863-5
<b>DC36WA 36V</b>														
			60											195471-5
<b>DC24SC 7,2V - 24V</b>														
	30 (35 min BL1830)			20	30 (50 min BH2433)	20 (30 min BH2420)	40*	35*	20*	13*	35*	20*	13*	194164-1
<b>DC24WA 9,6V - 24V</b>														
					70 (90 min BH2433)	40 (55 min BH2420)								193759-7
<b>DC18RA 7,2V - 18V</b>														
	22			15	22 (30 min BH9033)	15 (20 min BH9020)	70*	60*	45*	30*	60*	45*	30*	194337-6
<b>DC18SD 7,2V - 18V</b>														
	60			30	70	40								194533-6
<b>DC18RC 7,2V - 18V</b>														
	22			15	22 (30 min BH9033)	15 (20 min BH9020)	70*	60*	45*	30*	60*	45*	30*	195584-2
<b>DC18SE 7,2V - 18V Зарядно за кола - работно напрежение 12V - 24V</b>														
	60			30	70	40	100*	85*	70*	45*	85*	70*	45*	194621-9
<b>DC1804 7,2V - 18V</b>														
							70	60	45	30	60	45	30	193827-6
<b>DC1822 7,2V - 18V Зарядно за кола - работно напрежение 12V</b>														
							70 (90 min 1835/F)	60 (75 min 1834)	45 (60 min 1822)	30	60	45	30	193439-5
<b>DC1439 7,2V - 14,4V</b>														
							27	23	14	9	23	14	9	192935-0
<b>DC1414 7,2V - 14,4V</b>														
							70	60	45	30	60	45	30	193864-0
<b>DC10WA 7,2V - 10,8V</b>														
				50 BL1013 30 BL7010										194588-1
<b>DC07SA 7,2V</b>														
				30 BL7010										194320-3

\* С адаптер за зареждане ADP04 (193947-6) (по желание)

Ташев Галвинг ООД  
www.tashev-galving.com

Продукт: [Зарядно устройство Makita за акумулаторни инструменти за Ni-Cd и Ni-MH батерии 14.4 V, DC1414](#)

Категория: [Зарядни и стартерни устройства](#)

Бранд: [Makita](#)

Категория бранд: [Зарядно устройство Makita](#)