

Z myślą o profesjonalistach

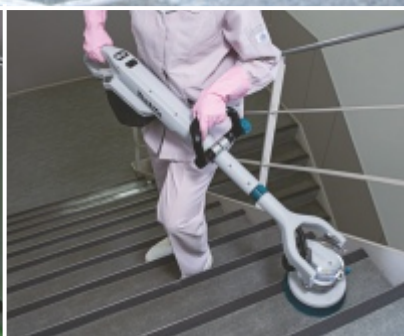


Szorowarka akumulatorowa
PS001G



XGT
40V **Li-ion**
max

**Szybkie i skuteczne
czyszczenie
powierzchni**



BL **XPT**
MOTOR

Płynne działanie, osiągnięte dzięki systemowi utrzymania stałej prędkości obrotowej pod obciążeniem oraz antywibracyjnej konstrukcji

Regulowana głowica

Dwie dźwignie pozwalają na regulację i stabilizację głowicy



Ostona

Dzięki ostonie, zredukowany został nadmierny rozprysk detergentu lub wody

Wysokowydajny bezszczotkowy silnik prądu stałego

BL
MOTOR

Utrzymanie stałej prędkości obrotowej pod obciążeniem

poprawia płynność pracy i redukuje ewentualne niedogodności

Utrzymanie stałej prędkości obrotów



Higieniczna wymiana akcesoriów - bez konieczności ręcznego montażu i demontażu

Podczas korzystania z ostony redukującej rozprysk wody

Montaż szczotki

Dociśnij delikatnie szczotkę do podłoża i naciśnij spust

Włacznik zasilania



Demontaż szczotki

Dociśnij delikatnie szczotkę do podłoża, naciśnij spust oraz przycisk obrotów wstecznych

Demontaż przystawki - przycisk obrotów wstecznych



Wygodny, regulowany uchwyt

Konstrukcja uchwytu umożliwia skuteczne działanie, dzięki możliwości dociśnięcia urządzenia do podłoża



Teleskopowa rura, blokowana przy pomocy dźwigni

- Długość rury może być dostosowana do wykonywanej pracy lub wzrostu i preferencji użytkownika (długość całkowita: 1 081 - 1 435 mm)
- Rura może zostać ustawiona w dowolnej, pożądanej pozycji



Ostona akumulatora

Chroni akumulator przed kontaktem ze środkami czyszczącymi



Zakres regulacji
354 mm

XPT

Podwyższona odporność na pył i wilgoć

Czyszczenie fug i krawędzi

Podczas czyszczenia krawędzi i fug, zaleca się demontaż ostony antyodpryskowej



Jeśli ostona antyodpryskowa została zdjęta, pamiętaj o zablokowaniu głowicy, przy użyciu dźwigni.



Diody LED oświetlające obszar roboczy



Dwie diody LED, zlokalizowane na głowicy, oświetlają wąskie i trudnodostępne miejsca. Diody uruchamiane są automatycznie i posiadają funkcję opóźnionego wygaszania.

3-stopniowa regulacja prędkości

Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej umożliwia jej dostosowanie do wykonywanej pracy



Bieg / ilość obr./min.	Zastosowanie
3 bieg / 600 obr./min.	Polerowanie gładkich i błyszczących powierzchni
2 bieg / 350 obr./min.	Czyszczenie powierzchni pokrytych woskiem i polerowanie podłóg
1 bieg / 150 obr./min.	Zadania generujące duży opór na szczotce, takie jak czyszczenie podłóg antypoślizgowych oraz działania wymagające ograniczonego rozpryskiwania cieczy

Szeroki wachlarz zastosowań, dzięki pełnej gamie akcesoriów

Szczotki 190 mm

Twarda
Nr kat. 1914T2-2



Twarda (z powłoką
szlifującą)
Nr kat. 1914T3-0



Szczotka 190 mm

Średnia
Nr kat. 1914T1-4



**Czyszczenie posadzek
w obiektach gastronomicznych**

Szczotka 190 mm

Miękka
Nr kat. 1914T0-6



Czyszczenie powierzchni drewnianych



Polerowanie powierzchni pokrytych woskiem

Pad polerski 200 mm

Niebieski
Nr kat. 1914S7-5



Brązowy
Nr kat. 1914S8-3



Czarny
Nr kat. 1914S9-1



**Czyszczenie powierzchni woskowanych
Zdzieranie wierzchniej warstwy**

Pad polerski 200 mm

Biały
Nr kat. 1914S5-9



Czerwony
Nr kat. 1914S6-7



Akcesoria

Szczotki 190 mm

Szczotka	Rodzaj włosa	Zastosowanie - czyszczenie powierzchni:	Nr kat.
	Miękkie	drewnianych	1914T0-6
	Średnie	wewnątrz budynków	1914T1-4
	Twarde	zewnątrznych posadzek betonowych i usuwanie tłustych plam	1914T2-2
	Twarde (z powłoką szlifującą)	pokrytych np. płytkami porcelanowymi	1914T3-0



Pady czyszczące

Pad	Kolor*1	Zdolność usuwania zabrudzeń*2	Czyszczona powierzchnia	Zastosowanie	Nr kat.
	Biały	Niska ↑ ↓ Wysoka	Gładka ↑ ↓ Porowata	Polerowanie powierzchni pokrytej woskiem	1914S5-9
	Czerwony				1914S6-7
	Niebieski			Czyszczenie powierzchni pokrytej woskiem	1914S7-5
	Brązowy			Usuwanie wosku	1914S8-3
	Czarny				1914S9-1



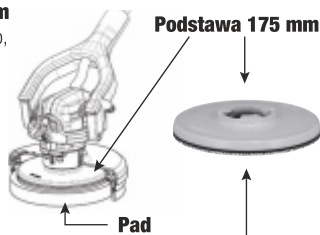
*1 Im jaśniejszy kolor pada, tym drobniejsza jego ziarnistość. Ciemne nakładki przeznaczone są do intensywnego czyszczenia i ścierania nawierzchni.

*2 Moc usuwania zabrudzeń, również z powierzchni woskowanych

Podstawa pada 175 mm

Podstawa mocowana na rzep, przeznaczona do nakładek o średnicy 200 mm

Nr kat. 1914S4-1



Torba na akcesoria

Pojemna torba transportowa, wykonana z wodoodpornego tworzywa, doskonała do transportu wilgotnych akcesoriów do PS001G

Nr kat. 1915D1-8



Podstawa z mocowaniem na rzep - uniwersalne rozwiązanie do wielu padów

Czas ładowania

	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2.0Ah	22 min	30 min
*1 BL4025 2.5Ah	28 min	38 min
*1 BL4040/F 4.0Ah	45 min	67 min
BL4050F 5.0Ah	50 min	85 min
BL4080F 8.0Ah	76 min	170 min

*1 Rekomendowane akumulatory

Szorowarka akumulatorowa

PS001G

	Przycisk obrotów wstecznych	Prędkość obr. na biegu jałowym	bieg 1 / 2 / 3	150 / 350 / 600 obr./min.
	3-stopniowa elektroniczna regulacja prędkości	Czas pracy	bieg 1 / 2 / 3	140 / 50 / 30 min.
	Utrzymanie prędkości pod obciążeniem	Średnica przystawki do czyszczenia		pad: 200 mm, szczotka: 190 mm
	Łagodny rozruch	Rura teleskopowa		1 081 - 1 435 mm
	2 wbudowane diody LED	Wysokość głowicy		189 mm
	Funkcja anty-restart	Poziom wibracji		2.5 m/s ² lub mniej
		Poziom ciśnienia akustycznego		73 dB(A)
		Poziom mocy akustycznej		88 dB(A)
		Wymiary (D x S x W)		1 081 - 1 435 x 204 x 361 mm
		Waga z akumulatorem		4.4 - 5.6 kg
				BL4020 - BL4080F

Waga może się różnić w zależności od zastosowanego osprzętu, w tym akumulatora.