



Akumulatorowa pompka / dmuchawa AS001G

Z myślą o profesjonalistach



XGT

40V Li-ion max



Wydmuchiwanie



Pompowanie



Odpowietrzanie

Szeroki wachlarz zastosowań

dzięki możliwości wykorzystania różnych końcówek i przystawek



XGT

40V Li-ion
max

BL
MOTOR



Maksymalna prędkość przepływu powietrza

200
m/s

[bieg 4]

Maksymalne natężenie przepływu powietrza

1.1
m³/min

[bez dyszy / bieg 4]

Świetna do czyszczenia



Dysza redukcyjna 13

Nr kat. 191X15-3

- do wydmuchiwania pyłu ze szczelin
- do nadmuchiwania akcesoriów plażowych / pontonów



Do pompowania / odpowietrzania



Dysza do pompowania

Nr kat. 191X17-9

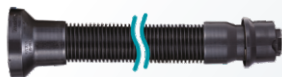
Do pompowania / odpowietrzania dętek i piłek plażowych



Dysza do odsysania

Nr kat. 191X23-4

Do pompowania / odpowietrzania dętek i piłek plażowych



*Zdemontuj osłonę przeciwpylową z urządzenia i podłącz wąż



Dysza długa

Filtr C

Nr kat. 191X29-2

Do użytkowania maszyny w warunkach dużego zanieczyszczenia pyłem



*Zdejmij osłonę przeciwpylową z urządzenia przed montażem filtra.

Szeroki wachlarz zastosowań

Świetna do czyszczenia



Dysza redukcyjna 7
Nr kat. 191X13-7
Do czyszczenia filtra



Dysza redukcyjna 3
Nr kat. 191X11-1
Do czyszczenia wąskich przestrzeni (skuteczność porównywalna do czyszczenia powietrzem sprężonym pod ciśnieniem)



Dysza rozpraszająca
Nr kat. 191X19-5
Do wydmuchu szerokim, jednostajnym strumieniem



Dysza elastyczna
Nr kat. 191X21-8
Do wydmuchiwania kurzu z urządzeń biurowych i wnętrza maszyn oraz wąskich przestrzeni, w których manewrowanie narzędziem byłoby niemożliwe



Do pompowania / odpowietrzania



Dysza gumowa 20-30
Nr kat. 191X25-0
Do odpowietrzania basenów ogrodowych, materacy itp.*1



Dysza gumowa 65
Nr kat. 191X27-6
Do odpompowywania powietrza np. z worków próżniowych*1



*1 Przy zastosowaniu dyszy redukcyjnej 13 i dyszy do odsysania

Łatwa wymiana dysz



Szybka, beznarzędziowa wymiana dysz

Otwór umożliwiający zawieszenie



Otwór w obudowie pozwala na zastosowanie paska do zawieszenia narzędzia



Filtr
Zapobiega dostaniu się ciał obcych do wnętrza urządzenia

Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika

Dioda LED oświetlająca obszar roboczy

Elektryczna 4-stopniowa regulacja siły wydmuchu



Możliwość zawieszenia na pasku (opcja dodatkowa)



Akcesoria



Do zdmuchiwania

Dysza redukcyjna 13

Nr kat. 191X15-3
Średnica dyszy: ϕ 13mm
(Taka sama, jak średnica otworu w urządzeniu)

- do wydmuchiwania pyłu ze szczelin
- do nadmuchiwania akcesoriów plażowych / pontonów



Dysza redukcyjna 7

Nr kat. 191X13-7
Średnica dyszy: ϕ 7.0mm

Do czyszczenia filtra



Dysza redukcyjna 3

Nr kat. 191X11-1
Średnica dyszy: ϕ 3.0mm

Do czyszczenia wąskich przestrzeni (skuteczność porównywalna do czyszczenia powietrzem sprężonym pod ciśnieniem)



Dysza elastyczna

Nr kat. 191X21-8
Średnica dyszy: ϕ 6.0x800mm (wąż)

Do wydmuchiwania kurzu z urządzeń biurowych i wnętrza maszyn oraz wąskich przestrzeni, w których manewrowanie narzędziem byłoby niemożliwe



Do pompowania

Dysza rozpraszająca

Nr kat. 191X19-5
Średnica dyszy: ϕ 6.0mm (każdy otwór)

Do wydmuchu szerokim, jednostajnym strumieniem



Dysza do pompowania

Nr kat. 191X17-9
Średnica dyszy: ϕ 7.0mm

Do pompowania / odpowietrzania dętek i piłek plażowych



Zestaw dysz długich

Nr kat. 191X78-9 Średnica dyszy: ϕ 8.0mm

• Do czyszczenia np. otworów na kotwy

• Do czyszczenia wąskich, trudno dostępnych przestrzeni

- Dysza długa R może być używana niezależnie od innych przystawek
- Może być również używana w połączeniu z dyszą redukcyjną 13.



Do odpowietrzania

Dysza do odsysania

Nr kat. 191X23-4
Średnica dyszy: 13mm
(Taka sama, jak średnica otworu w urządzeniu)
Do pompowania / odpowietrzania dętek i piłek plażowych
(*Zdemontuj osłonę przeciwpylową z urządzenia i podłącz wąż)



Dysza gumowa 20-30

Nr kat. 191X25-0
Średnica dyszy: 7.0mm

Do odpowietrzania basenów ogrodowych, materacy itp.*1



Dysza gumowa 65

Nr kat. 191X27-6
Średnica dyszy: ϕ 65mm

Do odpompowywania powietrza np. z worków próżniowych*1



Dla ochrony produktu

Filtr C

Nr kat. 191X29-2
Do użytkowania maszyny w warunkach dużego zanieczyszczenia pyłem

(Zdejmij osłonę przeciwpylową z urządzenia przed montażem filtra)



*1 Przy zastosowaniu dyszy redukcyjnej 13 i dyszy do odsysania

Czas ładowania

	Fast Charging DC40RA	DC40RC
**BL4020 2.0Ah	22 min	30 min
**BL4025 2.5Ah	28 min	38 min
**BL4040 4.0Ah	45 min	67 min
BL4050F 5.0Ah	50 min	85 min

*1 Polecane akumulatory

Waga może się różnić w zależności od zastosowanych akcesoriów, w tym wybranego akumulatora.

Elementy standardowego wyposażenia i specyfikacje mogą się nieco różnić w zależności od kraju lub regionu

Akum. pompka / dmuchawa

AS001G

- Regulacja prędkości obrotowej
- Elektroniczna regulacja siły wydmuchu
- Wbudowana dioda LED
- Torba transportowa

Siła wydmuchu	Bieg 4/3/2/1: 2.8/2.3/1.7/1.1 N
Natężenie przepływu powietrza	Bieg: 4/3/2/1: 1.1/1.0/0.8/0.6 m ³ /min
Maks. moc zasysania	10.3 kPa
Czas pracy (min.) ^{*2}	Bieg: 4/3/2/1: 13/17/25/50
Natężenie dźwięku	79 dB(A)
Wibracje	2.5 m/s ² lub mniej
Wymiary (L x W x H)	bez akumulatora: 175 x 94 x 300 mm (6-7/8 x 3-11/16 x 11-3/4") z BL4020 / BL4025: 180 x 94 x 248 mm (7-1/8 x 3-11/16 x 9-3/4")
Waga	1.5 - 2.3 kg (3.3 - 5.1 lbs.)

*2 z akumulatorem BL4025

Dostarczane wyposażenie : dysza redukcyjna 3, dysza redukcyjna 7, dysza redukcyjna 13, dysza do pompowania, dysza rozpraszająca