

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-malarski-18v-4-0ah-1lmin-yt-82765-yato-p-25318.html>

## Pistolet malarski 18v 4,0ah 1l/min YT-82765 YATO

Cena brutto	<b>303,05 zł</b>
Cena netto	<b>246,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-82765</b>
Kod producenta	<b>YT-82765</b>
Kod EAN	<b>5906083058257</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Pistolet malarski akumulatorowy YATO YT-82765 18V 4,0Ah

Bezprzewodowy pistolet malarski natryskowy zasilany akumulatorem litowo-jonowym 18V o pojemności 4,0Ah. Narzędzie przeznaczone do nanoszenia farb olejnych, akrylowych, emulsyjnych, podkładowych oraz impregnatów metodą natryskową w pracach remontowo-budowlanych i wykończeniowych.

Przepływ materiału 1 l/min

Pojemność zbiornika 1 litr

Średnica dyszy 2,2 mm

Napięcie akumulatora 18V / 4,0Ah

#### Charakterystyka pistoletu malarskiego akumulatorowego

##### Przepływ 1 litr na minutę

Wydajność 1 l/min oznacza szybkie pokrywanie powierzchni przy zachowaniu równomiernej grubości warstwy. Parametr ten określa maksymalną ilość materiału, jaki pistolet może nanieść w ciągu minuty pracy ciągłej, co wpływa na tempo realizacji projektu malarskiego.

### Akumulator litowo-jonowy 18V 4,0Ah

Pojemność 4,0Ah zapewnia długi czas pracy bez konieczności ładowania. Technologia litowo-jonowa eliminuje efekt pamięci i zapewnia stałą moc przez cały cykl rozładowania. Wskaźnik czterostopniowy informuje o aktualnym poziomie naładowania, pozwalając zaplanować przerwy w pracy.

### Dysza 2,2 mm z regulacją strumienia

Średnica dyszy 2,2 mm stanowi kompromis między wydajnością a precyzją nakładania. Regulacja szerokości strumienia pozwala dostosować kształt rozpylenia do rodzaju powierzchni – od wąskiego strumienia dla detali po szeroki stożek dla dużych płaszczyzn.

### Zbiornik o pojemności 1 litra

Pojemność 1 litra ogranicza częstotliwość uzupełniania materiału podczas pracy. Konstrukcja zbiornika umożliwia szybki demontaż i czyszczenie po zakończeniu malowania, co ma znaczenie przy zmianie rodzaju lub koloru farby.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-82765
Napięcie zasilania	18V
Pojemność akumulatora	4,0Ah
Typ akumulatora	Litowo-jonowy (Li-Ion)
Przepływ materiału	1 l/min
Pojemność zbiornika	1 litr
Średnica dyszy	2,2 mm
Wskaźnik naładowania	4-stopniowy LED
Zabezpieczenia	Ochrona przed przegrzaniem ogniwo
Kompatybilność	System 18V YATO

## Zastosowanie pistoletu natryskowego

- Malowanie ścian i sufitów farbami emulsyjnymi w pomieszczeniach mieszkalnych
- Nakładanie farb akrylowych na powierzchnie drewniane i metalowe
- Nanoszenie podkładów gruntujących przed malowaniem właściwym
- Impregnacja drewna środkami ochronnymi i dekoracyjnymi
- Malowanie mebli, drzwi i okien farbami olejnymi
- Renowacja elementów metalowych lakierami i farbami antykorozyjnymi

- 
- Prace wykończeniowe na placu budowy bez dostępu do sieci elektrycznej
  - Malowanie ogrodzeń, altan i konstrukcji zewnętrznych

## Regulacja parametrów pracy

---

Pistolet wyposażono w mechanizmy umożliwiające dostosowanie parametrów rozpylania do rodzaju materiału i typu powierzchni. Regulacja przepływu farby odbywa się poprzez włącznik w spuście – stopień nacisku wpływa na ilość podawanego materiału. Pozwala to na precyzyjne dozowanie przy malowaniu detali lub intensywne pokrywanie dużych powierzchni.

Regulacja szerokości strumienia zmienia kształt stożka rozpylenia. Ustawienie wąskiego strumienia koncentruje materiał na małym obszarze, co przydaje się przy malowaniu krawędzi i trudnodostępnych miejsc. Szeroki strumień przyspiesza pokrywanie płaskich powierzchni, takich jak ściany czy płyty meblowe.

### **Kompatybilność z systemem 18V YATO**

Pistolet współpracuje z akumulatorami i ładowarkami z linii 18V YATO. Użytkownik posiadający inne narzędzia akumulatorowe tej marki może używać tych samych baterii wymiennie, co ogranicza koszty eksploatacji i upraszcza organizację stanowiska pracy.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić lepkość farby – materiał zbyt gęsty może zatykać dyszę, zbyt rzadki spływa z powierzchni. Większość farb wymaga rozcieńczenia zgodnie z zaleceniami producenta. Zaleca się wykonanie próbnego natrysku na kawałku kartonu w celu sprawdzenia ustawień strumienia i przepływu.

Po zakończeniu malowania konieczne jest dokładne oczyszczenie pistoletu. Pozostawienie farby w kanałach i dyszy prowadzi do zaschnięcia materiału i uszkodzenia mechanizmów. Zbiornik, dyszę i wewnętrzne kanały przemywa się rozpuszczalnikiem odpowiednim dla typu użytej farby – wodą w przypadku farb emulsyjnych, rozcieńczalnikiem dla farb olejnych.

Akumulator litowo-jonowy nie wymaga pełnego rozładowania przed ładowaniem. Zaleca się przechowywanie baterii w temperaturze pokojowej z poziomem naładowania 40-60% podczas dłuższych przerw w użytkowaniu. Zabezpieczenie termiczne chroni ogniwa przed przegrzaniem podczas intensywnej pracy.

### Produkty powiązane

Do pracy z pistoletem malarskim przydatne są: dodatkowe akumulatory 18V YATO o różnej pojemności, ładowarki szybkie i standardowe z serii 18V, zestawy dysz wymiennych o różnych średnicach, sitka filtrujące farbę, środki czyszczące i konserwujące narzędzia malarskie.