

# Artist 1

## Sztuka czyszczenia

Nowy standard komercyjnego czyszczenia podłóg

Efektywność • Spokój • Cisza • Ekologiczność



# Wciąż używasz starego mopa i wiadra?



Śliskie mokre podłogi

**Uciążliwe**

Niedokładne czyszczenie

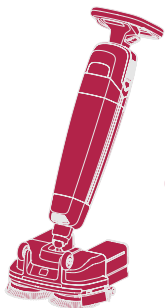
**Rozwój bakterii**

Utrudniony pomiar wydajności

Marnowanie zasobów (woda, detergent itp.)

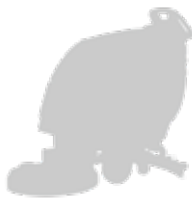
Zdumiewający **Artist 1**

**10 minut zamiast 1 godziny?!** Zapomnij o mopach i wiadrach – poznaj zdumiewający Artist 1



Artist 1

**Większa efektywność**



Szorowarka mobilna



Urządzenie jednotarczowe + odkurzacz wodny

# Czyszczenie i zapewnianie komfortu w obiektach to **sztuka** sama w sobie.

## **Efektywność** Wartość

### Szybkie i dokładne czyszczenie

- Przeciwbieżne szczotki tarczowe szybko oczyszczają i osuszają podłogę już po pierwszym przebiegu.
- Modułowy system czyszczenia można dostosować do różnych podłóg, aby zwiększyć efektywność czyszczenia w poszczególnych sektorach i zapobiec przenoszeniu zanieczyszczeń.
- Efektywność czyszczenia 8–10 większa w porównaniu z mopami.

## **Spokój** Doświadczenie

### Łatwe i kompleksowe czyszczenie

- Ergonomiczna konstrukcja ułatwia czyszczenie.
- Możliwość wyświetlania w cyfrowym systemie informacji dotyczących stanu urządzenia, dziennika i raportu z analizy danych zapewnia inteligentną kontrolę użycia urządzenia.

## **Cisza** Magia

### Ciche czyszczenie

- Nowatorska konstrukcja kanału powietrznego zapewnia niski poziom hałasu 60 dB (A) i minimalną uciążliwość dla otoczenia.

## Przyszłość

## **Ekologiczność**

### Lepsze rezultaty mniejszym kosztem

- Precyzyjna kontrola przepływu wody w różnych trybach umożliwia zmniejszenie zużycia wody.
- Woda elektrolizowana eliminuje 99,99% mikroorganizmów, dlatego użycie chemicznych detergentów nie jest konieczne.
- Optymalna konstrukcja urządzenia gwarantuje niskie zużycie energii i większą wydajność baterii.

## **Nigdy więcej mokrych podłóg**

„Uwaga mokra podłoga” jest już reliktem przeszłości. Artist 1 dzięki naciskowi szczotek 15 kg i sile ssania 8 000 Pa może osuszać podłogi natychmiast po czyszczeniu. Ryzyko poślizgnięcia już nie istnieje.

## **Zastosowania**



Restauracje



Hotele



Rezydencje



Biura



Szpitale

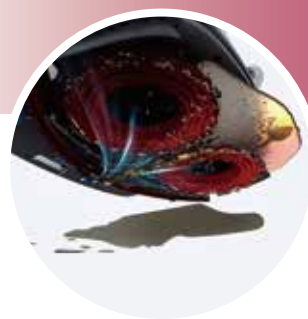


Fabryki

# Szybkie i dokładne czyszczenie



**8** razy szybciej  
niż mop  
**Wystarczy raz**



**15 kg**

- Nacisk szczotki
- Wielokrotne czyszczenie mopem nie jest konieczne

**20 000 Pa**

- Maks. teoretyczna siła ssania
- Podłoga sucha natychmiast po czyszczeniu
- Efektywna siła ssania: 8 000 Pa
- nieznacznie zanieczyszczone podłogi
- bardzo zanieczyszczone podłogi

**350 obr./min**

- Prędkość obrotowa szczotki
- Łatwe usuwanie uporczywych plam

## 4+1 Tryby dla różnych zastosowań



### Tryb ECO

- Nieznacznie zanieczyszczone podłogi
- Mniejsze zużycie wody i energii, większa trwałość



### Tryb Turbo

- Bardzo zanieczyszczone podłogi
- Skuteczne zbieranie zanieczyszczeń z każdego miejsca



### Tryb szczotkowania

- Okresowe czyszczenie bardzo zanieczyszczonych podłóg
- Szczotkowanie i odkurzanie ułatwiające efektywne usuwanie uporczywych plam na przykład po smarze



### Tryb automatyczny

- Inteligentna regulacja ustawień zależnie od stopnia zanieczyszczenia
- Inteligentne, energooszczędne, łatwe czyszczenie podłóg



### Tryb dezynfekcji

- Wysoki standard czyszczenia podłóg
- Kompleksowa dezynfekcja wodą elektrolizowaną likwidującą 99,99% mikroorganizmów

# Łatwe i kompleksowe czyszczenie

## Kompleksowe czyszczenie obwodowe

- Bez pomijania skrajnych pasów i narożników



## Łatwe czyszczenie w trudno dostępnych miejscach

- Wszelkierona obsługa
- Dostęp do głęboko i nisko położonych miejsc

## Dwa ustawienia ramienia

- Dostosowanie do wzrostu operatora
- Ułatwienie czyszczenia dużych powierzchni



## Mobilność

- Rolki ułatwiają przemieszczanie Artist 1



## Łatwa obsługa

- Wystarczy nacisnąć i popchnąć





## Ciche czyszczenie



## Lepsze rezultaty mniejszym kosztem

### Magia z butelki wody

500 ml wody na 70 m<sup>2</sup>  
4 litry wody na 450 m<sup>2</sup>



\* Powyższe dane dotyczą trybu ECO. Wydajność baterii jest zależna od warunków.

## Czyszczenie inteligentne



### Aplikacja chmurowa

Czyszczenie danych  
Stan urządzenia  
.....  
Wszystko w zasięgu  
ręki



### Ekran LCD o dużej rozdzielczości + głośnik inteligentny

Obsługa nigdy nie była łatwiejsza

### Inteligentna detekcja zanieczy- szczeń



### Zbiornik środka czyszczącego z dwoma wlotami

Zgodny z każdym  
kranem



### Efektywny filtr HEPA i dezynfekcja

Eliminacja nieprzyjemnego  
zapachu i bakterii w  
zbiorniku zużytej wody

### Otwarty zbiornik zużytej wody

Łatwe czyszczenie i brak  
nieprzyjemnego zapachu



## Szybki demontaż i wymiana



## System czyszczenia



## Rodzaje podłóg



## Specyfikacje techniczne

Efektywność czyszczenia	800–1 200 m <sup>2</sup> /h	Szerokość robocza	40 cm	Pojemność zbiornika środka czyszczącego	4 l
Wymiary urządzenia	1170*469*435 mm	Maks. teoretyczna siła ssania	20 000 Pa	Pojemność zbiornika zużytej wody	4 l
Waga netto (tylko urządzenie)	22 kg	Nacisk	15 kg	Pojemność baterii (pojedynczej)	13 Ah
Interakcja inteligentna	Ekran LCD o dużej rozdzielczości / głośnik	Prędkość obrotowa szczotki	350 obr./min	Czas zasilania bateryjnego (pojedyncza bateria)	75 min
Cyfrowa platforma zarządzania	Platforma zarządzania wieloma terminalami	Hałas	60 dB (A)		



## Aventurier

---

 0086-021-61528050

 <https://aventurobot.com>

 511-512, Building 1, Area A, No. 3000 Longdong Avenue, Pudong New Area, Shanghai, China