

# TASKI ergodisc flexx 43

## Maksymalna elastyczność, praca bez ograniczenia przewodem zasilającym

### Bezprzewodowa maszyna jednotarczowa z kilkoma prędkościami obrotowymi

Wykorzystując najnowszą technologię silników cyfrowych, TASKI niweluje ograniczenia w wykorzystaniu maszyn jednotarczowych. Wysoka wydajność i efektywność pracy maszyn jednotarczowych jest teraz możliwa bez ograniczeń. TASKI ergodisc flexx 43 - maszyna bez przewodu zasilającego, o którego stan techniczny musisz się martwić. Maksymalne bezpieczeństwo, wyeliminuj ryzyko upadków i możliwości porażenia prądem. Urządzenie z kilkoma prędkościami obrotowymi zapewnia maksymalną elastyczność w wykonywaniu ciężkich oraz codziennych prac związanych z utrzymaniem czystości podłóg przy użyciu tylko jednej maszyny. Ultra kompaktowy, niski profil korpusu TASKI ergodisc flexx 43 sprawia, że czyszczenie przy samej krawędzi podłogi oraz pod meblami i innym wyposażeniem jest teraz możliwe. Czas pracy urządzenia do 2h\* i czas ładowania baterii zaledwie 1h\*\* daje możliwość ciągłości pracy / autonomii. TASKI ergodisc flexx 43 to najprawdopodobniej jedyna maszyna jednotarczowa, której potrzebujesz!



**Cyfrowy silnik**  
Super wydajność,  
wydłużona wydajność



**Baterie litowo-jonowe**  
Maksymalna autonomia,  
długi czas pracy



**Kilka prędkości obrotowych**  
Wiele możliwych  
aplikacji / zastosowań



**Wydajna ładowarka**  
Szybkie ładowanie,  
efektywna praca

### Praca bez ograniczeń i bezpieczeństwo

Do 97% oszczędności. Bez ryzyka potknięć



Zaoszczędź do 97% czasu poświęcanego na przygotowanie maszyny do pracy, sprawdzenie jej stanu technicznego i konserwację po zakończonej pracy. Brak przewodu to wyeliminowanie ryzyka potknięcia się i porażenia. Używasz maszynę w dowolnym miejscu i czasie, bez ograniczenia przewodem zasilającym. Urządzenie idealne do stosowania w obiektach użyteczności publicznej, szpitalnictwie, hotelarstwie, przez firmy sprzątające i serwisy specjalizujące się w doczyszczaniu podłóg.

### Urządzenie 3w1 do prac wymagających niskich i wysokich obrotów

Do 66% oszczędności



Oszczędzaj pieniądze nabywając jedno urządzenie do wielu prac na podłogach, które wymagają obrotów niskich, ciężkich czy dostosowanych do zadań ciężkich.

1. 120 obr./min. - ciężkie zabrudzenia, prace specjalistyczne
2. 150 obr./min. - zdzieranie powłok, szorowanie
3. 350 obr./min. - czyszczenie natryskowe, polerowanie

### Wydajna bateria litowo-jonowa 36V

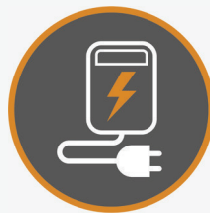
Czas pracy do 2h\*



Nowa bateria litowo-jonowa pozwala na pracę nawet do 2h\*. Bateria o przedłużonej żywotności: 2000 cykli ładowań. Wysoka moc baterii (14.5Ah) zapewnia skuteczność i efektywność przy pracach gruntownych.

### Szybkie ładowanie baterii

Czas ładowania 1h\*\*



Czas naładowania baterii do 80% (1 godzina) pozwala na pełną autonomię pracy urządzeniem przy stosowaniu dwu baterii litowo-jonowych. Ładujesz pierwszą baterię, podczas używania do pracy drugiej z nich.

### Legendarna jakość maszyn TASKI ergodisc

3-letni okres gwarancji na maszynę



Od ponad 25 lat maszyny TASKI ergodisc cieszą się nieskazitelną opinią na rynku, dzięki jakości, niezawodności i ergonomii pracy. Teraz jakość, solidna konstrukcja i niezawodność TASKI ergodisc flexx dodatkowo została poparta 3-letnią gwarancją na maszynę.

### Zrównoważony rozwój

Do 40% oszczędności



Do 40% oszczędności na zużytej energii w odniesieniu do porównywalnych maszyn jednotarczowych zasilanych elektrycznie. Dodatkowo zmniejszenie do 744 kg emisji CO2 w trakcie 5 lat w porównaniu to elektrycznych wersji.

# TASKI ergodisc flexx 43

## Ultra kompaktowa bateria litowo-jonowa

TASKI ergodisc flexx 43 to połączenie najnowszej technologii baterii litowo-jonowej i cyfrowego silnika z zaletami i funkcjonalnością maszyn linii TASKI ergodisc, dzięki którym jest ona numerem jeden wśród maszyn jednotarczowych.



## Ergonomia pracy

Ergonomiczna i wygodna praca z urządzeniem to poprawa wydajności:

- specjalny kształt rękojeści (przystosowany do naturalnego układu dłoni) znacznie ułatwia prowadzenie maszyny oraz skutecznie zapobiega zmęczeniu operatora;
- regulacja ustawienia rękojeści maszyny to nie tylko dostosowanie kąta nachylenia do wzrostu operatora, ale także możliwość pochylecia go całkowicie do przodu (położenie na silniku), by zminimalizować jego gabaryty;
- niewielki poziom wibracji przenoszony z silnika na ręce operatora;
- niski poziom emitowanego hałasu;
- "łagodny" moment rozpoczęcia pracy, bez wrywania urządzenia z rąk operatora;

## Bezpieczeństwo

Maszyna zapewnia bezpieczne środowisko pracy poprzez:

- specjalny uchwyt rękojeści chroni ręce;
- podwójny stopień zabezpieczenia przed przypadkowym uruchomieniem maszyny;
- gumowa osłona obudowy szczotki chroni maszynę oraz jej otoczenie przed uszkodzeniami;
- dodatkowy ciężarek (o wadze 4kg lub 10kg) pozwala na bardziej stabilne manewrowanie maszyną;
- urządzenie bez przewodu zasilającego to nowy, wyższy poziom bezpieczeństwa (bez ryzyka potknięć i ewentualnych porażeń prądem);

## Prosta obsługa cechująca maszyny jednotarczowe TASKI ergodisc

Zwiększenie wydajności pracy poprzez:

- uproszczenie obsługi i procesu przeszkolenia nowych operatorów;
- szybka i prosta wymiana niezbędnych do pracy akcesoriów, bez konieczności użycia kluczy;
- składany uchwyt i możliwość zdjęcia ciężarka ułatwiają transport oraz magazynowanie maszyny;

## Wszechstronność

Wydajne, wszechstronne urządzenie:

- kilka prędkości obrotowych to możliwość wykonywania różnego rodzaju prac na twardych podłogach, od szlifowania, zdzierania powłok, przez doczyszczanie, polerowanie, aż do prania wykładzin tekstylnych - to wszystko jest teraz możliwe przy zastosowaniu jednego urządzenia;
- szeroka oferta różnych akcesoriów czyszczących, z dotychczasowego portfolio, jak i nowych;
- przy wykorzystaniu wytwornicy piany i specjalnej szczotki, urządzenie daje doskonałe rezultaty prania wykładzin tekstylnych metodą „suchej piany” (zastosowanie wytwornicy piany wymaga zdemontowania 4- lub 10-kilogramowego ciężarka);

## Parametry techniczne

Szerokość pracy	43 cm	Wysokość korpusu maszyny	14,5 cm
Prędkość obrotowa szczotki	120 lub 150 lub 350 obr. / min.	Wymiary (dł. x szer. x wys.)	70 x 46 x 123 cm
Napięcie	36 V	Certyfikaty, pozwolenia	deklaracja CE
Zużycie prądu	1000 W	Klasa wodoszczelności	IPX4
Waga maszyny bez akcesoriów	34 kg	Okres gwarancji maszyny	3 lata
Waga maszyny z baterią i szczotką	38 kg	Okres gwarancji baterii	2 lata
Dodatkowe ciężarki	4 kg lub 10 kg	Okres gwarancji ładowarki	1 rok
Poziom hałasu	< 66 dB(A)		

# TASKI ergodisc flexx 43

## Zestaw startowy - maszyna z baterią i ładowarką, bez akcesoriów czyszczących

SH7525336EU TASKI ergodisc flexx 43 zestaw startowy (maszyna + bateria + ładowarka, bez akcesoriów) x 1

## Konfiguracja maszyna z baterią i ładowarką, bez akcesoriów czyszczących

7525336	TASKI ergodisc flexx 43 (sama maszyna, bez baterii, ładowarki i akcesoriów)	x 1 lub
7525337	TASKI ergodisc flexx 43 (maszyna + urządzenie natryskujące, bez baterii i ładowarki)	x 1szt.
7525338	TASKI IntelliPower bateria litowo-jonowa 36V 14.5Ah	x 1szt. (rekomendowane 2szt.)
7525339	TASKI IntelliPower ładowarka 36V do baterii litowo-jonowej	x 1szt.

## Akcesoria czyszczące, możliwe do zastosowania (konfiguracja w zależności od metody pracy)

7525358	TASKI wytwornica piany 36V	7510030	Tarcza napędowa wysokoobrotowa 43cm
8504390	Zbiornik na wodę 10L	8504750	Szczotka szorująca 43cm
7525361	Dodatkowy ciężarek 4kg	8504800	Szczotka do czyszczenia betonu 43 cm
7525362	Dodatkowy ciężarek 10kg	8504780	Szczotka szorująca ścierna (twarda) 43 cm
8505010	Szczotka do ręcznego prania dywanów	8504830	Szczotka do wytwornicy piany 43 cm
8504410	Tarcza napędowa 43 cm	8504860	Szczotka do prania na mokro 43 cm