



Husqvarna®



DM 540i

**NA
MIEJSCA
GOTOWI
ZROBIONE**

WIERTNICA AKUMULATOROWA

SWOBODA RUCHU

Husqvarna DM 540i

Wyobraź sobie swobodne przemieszczanie się między miejscami pracy, piętrami i zadaniami bez przewodów i szukania źródła zasilania. Dzięki naszej potężnej wiertnicy akumulatorowej DM 540i wiercenie wiertłem koronowym staje się płynnym, elastycznym i inspirującym doświadczeniem.

Zabierz DM 540i ze sobą i poczuj swobodę ruchu. Przedstawiamy naszą najbardziej ergonomiczną wiertnicę naładowaną możliwościami.





DM 540i



WYSOKA WYDAJNOŚĆ
KOMPAKTOWE WYMIARY I LEKKOŚĆ
ŁATWA OBSŁUGA
SYSTEM AKUMULATOROWY I-SERIES



POCZUJ PRZENOŚNĄ MOC

Husqvarna DM 540i to wiertnica akumulatorowa o dużej mocy, zoptymalizowana pod kątem wiercenia ręcznymi wiertłami o średnicy do 75 mm oraz na statywie wiertłami o średnicy do 100 mm. Można jej używać w lekko zbrojonym betonie do wiercenia zarówno na sucho, jak i na mokro, oraz w innych materiałach, takich jak cegły czy płyty budowlane.



ZASILANIE AKUMULATOROWE DLA WIĘKSZEJ WYDAJNOŚCI

Brak konieczności korzystania z zasilania sieciowego czy czasochłonnego przygotowywania sprzętu zwiększają wydajność.



IMPONUJĄCA ERGONOMIA

Ergonomiczna konstrukcja, niski ciężar i dobrze wyważony korpus zapewniają łatwiejszą, wygodniejszą obsługę w ciasnych przestrzeniach bez obciążania operatora.



ELASTYCZNOŚĆ I EFEKTYWNOŚĆ

Możliwość stosowania na zewnątrz i w pomieszczeniach do wiercenia na mokro i na sucho. W połączeniu ze statywem do wiertnic, przekłada się to na elastyczny, efektywny dzień pracy.



OC



INTELIгентNE UMIEJSCOWIENIE AKUMULATORA

Umieszczenie akumulatora z boku maszyny maksymalizuje chłodzenie, dzięki czemu nie trzeba przerywać wiercenia.

SYSTEM OPARTY NA JEDNYM TYPIE AKUMULATORA

DM 540i wchodzi w skład ekosystemu produktów. Akumulatory BLi pasują do kilku innych produktów Husqvarna, co oznacza, że nie trzeba kupować dla każdego z nich osobnego akumulatora i w razie potrzeby można rozszerzyć swoją działalność.

Powiązane produkty akumulatorowe to odkurzacz DE 110i, zbiornik na wodę WT 15i i przecinarka K 535i.

**ZALECANY
AKUMULATOR
BLI 300**

WBUDOWANA ŁĄCZNOŚĆ

Bezproblemowa procedura wdrażania i zarządzanie zasobami w Husqvarna Fleet Services™, gdzie można łatwo monitorować lokalizację, czas pracy i przeglądy serwisowe maszyn oraz otrzymywać bezprzewodowo aktualizacje.

WYDAJNY SILNIK BEZSZCZOTKOWY

Opracowany w naszej firmie, zaawansowany technologicznie silnik bezszczotkowy jest o 25% wydajniejszy od standardowego silnika szczotkowego, dzięki czemu zapewnia stały, wysoki moment obrotowy.

NIEWIELE PRAC KONSERWACYJNYCH

Mniej części wymagających serwisu to krótsze przestoje i niższe koszty eksploatacji.

SPECJALNIE OPRACOWANE WIERTŁA

Nowa oferta cienkościennych wiertel Husqvarna pozwala lepiej wykorzystywać moc akumulatora maszyny. Parametry diamentów zapewniają płynniejsze i szybsze wiercenie bez konieczności przykładania większej siły. Oznacza to także szybkie i precyzyjne uruchamianie. Dostępne do wiercenia otworów o średnicy Ø 25–100 mm i maks. głębokości 350 mm. Można ich także używać z innymi wiertnicami o niskiej mocy.



DOŁĄCZ DO ELASTYCZNEGO ZESPOŁU



Aby sprostać szybko zmieniającemu się środowisku i osiągnąć dobre rezultaty, potrzebujesz niezawodnego i elastycznego zespołu. Oferta produktów akumulatorowych i-Series Husqvarna nieustannie się powiększa, a w połączeniu z odpowiednim osprzętem pozwala w każdej chwili i miejscu mierzyć się z najtrudniejszymi zadaniami.

**DOSTĘPNY
WKRÓTCE!**

DM 540i

PARAMETRY TECHNICZNE

Typ silnika	BLDC (bezszcotkowy)
Moc wyjściowa na wrzecionie, W	1350
Napięcie znamionowe, V	36
Zalecany akumulator	BLi 300
Średnica wiertła, beton:	Ø 15–75 mm przy wierceniu ręcznym i do 100 mm na statywie
Wymiary, mm (dł. × wys.):	445 × 272
Ciężar (z akumulatorem), kg	6,8 kg

DANE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA

Przekładnia mechaniczna	1	2
Prędkość wrzeczona, bez obciążenia, bieg 1, obr./min	770	2400
Prędkość wrzeczona, bez obciążenia, bieg 2, obr./min	1400	4450
Średnica wiertła, beton, mm/cale	50–100*	15–50*

* Optymalizacja pod kątem wiercenia ręcznego Ø 25–75 mm, ale możliwe także wiercenie na statywie (DS 150 lub DS 250) Ø 25–100 mm.

ODKURZACZ DE 110i

- Klasa H
- Kompaktowa konstrukcja, łatwość obsługi
- Akumulator BLi300
- Funkcje łączności

ZBIORNIK NA WODĘ WT 15i

- Pojemność 15 l
- Pompa elektryczna
- Akumulator BLi300
- Wbudowany schowek na ładowarkę

AKUMULATORY BLi100 / 200 / 300

- Duża moc, mały ciężar
- Wskaźnik naładowania z 4 diodami
- Ponad 1500 cykli ładowania

PRZECINARKA K 535i

- Niski poziom drgań i przyjazna użytkownikowi ergonomia
- Doskonały stosunek mocy do ciężaru
- Akumulatory BLi200 / BLi300
- Możliwość adaptacji do cięcia na mokro i na sucho

STATYW DO WIERTNIC DS 150

- Wszechstronność i lekkość
- Proste, precyzyjne wiercenie
- Łatwa w obsłudze płyta podstawowa
- Uchwyt transportowy





ODKURZACZ NA MOKRO W 250P

- Elektryczny odkurzacz do ściaru
- Wytrzymałość i duża moc
- Elementy ze stali nierdzewnej
- Możliwość jednoczesnego wypompowywania i ssania

WYDAJNOŚĆ WIERCENIA



WIERCENIE NA MOKRO Z BLi300*

BETONOWA PŁYTA (270 mm bez zbrojenia)	ŚREDNICA OTWORU, MM	LICZBA OTWORÓW (270 mm)	LECA (590 × 150 × 190 mm)	ŚREDNICA OTWORU, MM	LICZBA OTWORÓW (150 mm)
	Ø 25	maks. 12		Ø 25	maks. 250
	Ø 50	maks. 7		Ø 50	maks. 200
	Ø 75	maks. 5		Ø 75	maks. 150
	Ø 100 (na statywie)	maks. 3			
PUSTAK ŻUŹLOWY (390 × 150 × 167 mm)	ŚREDNICA OTWORU, MM	LICZBA OTWORÓW (150 mm)	CEGLA (250 × 120 × 62 mm)	ŚREDNICA OTWORU, MM	LICZBA OTWORÓW (120 mm)
	Ø 25	maks. 65		Ø 25	maks. 53
	Ø 50	maks. 32		Ø 50	maks. 40
	Ø 75	maks. 16		Ø 75	maks. 23

* Rezultaty wiercenia mogą się różnić w zależności od umiejętności operatora, warunków otoczenia, rodzaju materiału oraz jakości koronowego wiertła diamentowego, w związku z czym dane mają charakter poglądowy. Na potrzeby opracowania tabeli korzystano z wiertnicy DM 540i z akumulatorem BLi300, używając w pełni naładowanego akumulatora do całkowitego rozładowania, z wiertłem Elite-Drill TW do wiercenia na mokro.



SZYBKIE ŁADOWANIE. DŁUGOTRWAŁA WYDAJNOŚĆ

Czas pracy po pełnym naładowaniu akumulatora uzależniony jest od trzech czynników: pojemności akumulatora, maszyny, z którą pracuje akumulator oraz natężenia pracy (lekka, ciężka). Akumulatory współpracują ze wszystkimi produktami akumulatorowymi z oferty Husqvarna, dzięki czemu inwestycja w system akumulatorowy to naprawdę dobry, oszczędny wybór.

Czas ładowania całkowicie rozładowanego akumulatora uzależniony jest od jego pojemności oraz używanej ładowarki. W wielu przypadkach czas ładowania będzie krótszy od czasu pracy. Oznacza to, że mając dwa akumulatory można pracować bez przerwy – jeden akumulator ładuje się w trakcie użytkowania drugiego.

AKUMULATORY



HUSQVARNA BLi100 / 200 / 300 DUŻA MOC. MAŁY CIĘŻAR

Akumulatory o długim czasie działania i korzystnym stosunku wydajności do ciężaru. Wszystkie wyposażone są we wskaźnik naładowania z 4 diodami, pracują niezależnie od pogody i zapewniają znakomite chłodzenie. Ponad 1500 cykli ładowania.

Pojemność: 2,6 / 5,2 / 9,4 Ah
Ciężar: 0,8 / 1,3 / 1,9 kg

ŁADOWARKI



HUSQVARNA QC500 NIEZWYKLE SZYBKIE ŁADOWANIE

Ładuje BLi300 o 50% szybciej niż ładowarka QC330. Aktywne chłodzenie akumulatora minimalizujące czas ładowania i zwiększające trwałość akumulatora, wskaźnik naładowania z 2 diodami i duża moc wyjściowa.



HUSQVARNA QC330 OPTIMALIZACJA POD KĄTEM WSZYSTKICH AKUMULATORÓW BLi

Szybkie ładowanie, wskaźnik naładowania z 2 diodami i aktywne chłodzenie dla minimalnego czasu ładowania i większej trwałości akumulatora.



HUSQVARNA QC80F ŁADOWARKA TERENOWA

Podłączana do wyjścia 12 V samochodu w terenie.



HUSQVARNA VI 600F FALOWNIK

Umożliwia ładowanie w terenie dzięki przekształcaniu prądu stałego 12 V z dowolnego akumulatora kwasowo-ołowiowego na prąd zmienny 220 V na potrzeby szybkich ładowarek QC500, QC330 i QC80F.

CZAS ŁADOWANIA DLA RÓŻNYCH AKUMULATORÓW I ŁADOWAREK

AKUMULATOR	CYKLE ŁADOWANIA	QC500 POZIOM NAŁADOWANIA		QC330 POZIOM NAŁADOWANIA		QC80F POZIOM NAŁADOWANIA	
		80%	100%	80%	100%	80%	100%
BLi100	1500	30 min	50 min	30 min	50 min	1 h 5 min	1 h 25 min
BLi200	1500	30 min	50 min	30 min	50 min	2 h 25 min	2 h 40 min
BLi300	1500	35 min	1 h	55 min	1 h 20 min	4 h	4 h 20 min

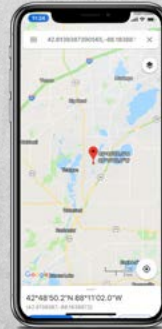
FLOTA

ZACHOWAJ KONTROLĘ DZIĘKI HUSQVARNA FLEET SERVICES™



KONTROLA NAD MASZYNAMI

Wszystkie maszyny Husqvarna DM 540i, jeden ekran. Dzięki Husqvarna Fleet Services™ wystarczy zerknąć na wykaz, by sprawdzić liczbę posiadanych maszyn poszczególnych typów. Można im nadawać indywidualne nazwy, co ułatwia ich rozróżnienie.



LOKALIZACJA MASZYN

Śledzenie wiertnicy Husqvarna DM 540i nie stanowi problemu. Gdy tylko maszyna znajdzie się w zasięgu łączności bezprzewodowej Bluetooth® smartfona z zainstalowaną aplikacją Husqvarna Fleet Services™, jej lokalizacja zostaje zapisana. Wystarczy zerknąć na mapę, by sprawdzić, czy szukana maszyna znajduje się w magazynie, warsztacie serwisowym czy w miejscu pracy.

WYCZERPUJĄCE STATYSTYKI MASZYN

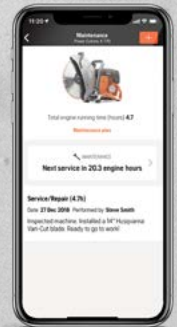
Czujniki śledzą liczbę godzin pracy maszyn Husqvarna DM 540i, dzięki czemu dokładnie wiadomo, jak często były używane od chwili zakupu. Można też sprawdzić dziennik dnia pracy ze szczegółowymi informacjami o liczbie godzin, jakie przepracowała dana maszyna konkretnego dnia.



HISTORIA I POWIADOMIENIA O PRZEGLĄDACH

Używając Husqvarna Fleet Services™, masz dostęp do historii przeglądów każdej z maszyn, co pomaga śledzić ich status i w razie potrzeby je naprawić.

Możesz także otrzymywać przypomnienia o przeglądach oparte na rzeczywistej liczbie motogodzin, aby zapewnić zawsze pełną sprawność maszyn.



OSPRZĘT



PIERŚCIE
DO ŚCIERU



POMPA PRÓŻNIOWA



WT2GO



WT15i



ZESTAW KÓŁ



DS150



NARZĘDZIE DO WIERTEŁ



W250 P



DE110i

DOSTĘPNY
WKRÓTCE!



ELITE-DRILL TW

NASZE ZOBOWIĄZANIE WOBEC CIEBIE

Wybierając Husqvarna, otwierasz przed sobą świat pełen możliwości. Sprawdź, w jaki sposób nasza współpraca może uprościć Twoją pracę, zwiększając efektywność. Oferujemy usługi, które dodatkowo zwiększą wydajność Twoich maszyn, zespołu i firmy, niezmiennie stawiając Cię na pierwszym miejscu. To nasze zobowiązanie wobec Ciebie.

KUP JUŻ DZIŚ!

Odwiądź lokalnego przedstawiciela Husqvarna i doświadcź swobody ruchu dzięki nowej wiertnicy akumulatorowej DM 540i. Zaskoczy Cię wysoka wydajność w połączeniu z компактowymi wymiarami.



 **Husqvarna**[®]

www.husqvarnacp.com

Copyright © 2021 Husqvarna AB (publ.) Wszelkie prawa zastrzeżone. Nazwa Husqvarna oraz nazwy produktów i funkcji są znakami towarowymi Husqvarna Group lub jej licencjodawców. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w technologii i specyfikacji produktów bez wcześniejszego powiadomienia klientów.