



.....

DESCENT™ MK2S

KOMPUTER NURKOWY I MULTISPOTROWY ZEGAREK GPS

PREZENTACJA NOWEGO PRODUKTU

[PRZEGLĄD](#) | [FUNKCJE](#) | [PORÓWNANIE](#)
[KONFIGURACJE](#) | [SPECYFIKACJA](#) | [KOMPATYBILNE PRODUKTY](#)

INFORMACJA MARKETINGOWA

19 MAJA 2021



PRZEGLĄD:

Odkrywaj swoje ulubione światy— pod i nad powierzchnią wody— z Descent Mk2S. Ten niewielki, lecz wszechstronny komputer nurkowy o rozmiarach zegarka dostępny jest w trzech wyrazistych kolorach. Ma wiele trybów nurkowania, takich jak nurkowanie na jednym rodzaju gazu lub mieszankach, gauge (głębokościomierz), nurkowanie na bezdechu, polowanie z harpunem, a także nurkowanie z rebreatherem.

Descent Mk2S jest również wyposażony w podwodny 3-osiowy kompas, oraz działające na powierzchni funkcje GPS do oznaczania punktów wejścia i wyjścia¹. Na lądzie, Descent Mk2S oferuje dodatkowe funkcje multisportowego smartwatcha GPS z wieloma aplikacjami sportowymi, zaawansowanymi funkcjami treningowymi, nadgarstkowym monitorowaniem tętna² oraz czujnikiem Pulse Ox³, które monitorują Twoje zdrowie i samopoczucie przez całą dobę. Ten komputer nurkowy ma także płatności zbliżeniowe Garmin Pay™⁴, pamięć na muzykę i inteligentne powiadomienia⁵, a jego wygląd można łatwo dopasować do każdego stylu dzięki wymiennym paskom QuickFit®.



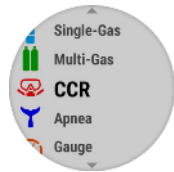
Descent Mk2S

GŁÓWNE FUNKCJE:

	MNIEJSZY KOMPUTER NURKOWY W FORMIE ZEGARKA	Zaawansowany komputer nurkowy w formie zegarka z 1.2-calowym kolorowym wyświetlaczem i szafirową soczewką. Descent Mk2S ma nowoczesne, zachowujące techniczny, nurkowy charakter wzornictwo, a jego wygląd można łatwo spersonalizować za pomocą wymiennych pasków QuickFit®; średnica koperty wynosi 43 mm.
	TRYBY NURKOWANIA	Nurkuj w różnych trybach – na jednym rodzaju gazu lub wielu rodzajach mieszanek (w tym dla nitroxu oraz trimixu), nurkuj na bezdechu (także z harpunem) oraz przy użyciu aparatu oddechowego o zamkniętym obiegu (oddycharką).
	PERSONALIZOWANE TRYBY NURKOWANIA	Dodawaj dodatkowe pola danych dla każdego trybu nurkowania, by na bieżąco kontrolować wszystkie ważne dla Ciebie parametry.
	KOMPATYBILNOŚĆ Z WIELOMA SIECIAMI SATELITARNYMI	Zapisuj punkty zanurzenia i wynurzenia dzięki zaawansowanej łączności satelitarnej, w tym obsłudze systemów GPS, GLONASS i Galileo
	DZIENNIK NURKOWAŃ	Przechowuj i sprawdzaj dane do 200 nurkowań— oraz udostępniaj je poprzez Garmin Dive app ⁶
	KOMPATYBILNOŚĆ Z INREACH®	Sparuj z komunikatorem saterlitarnym inReach ⁷ , który możesz przechowywać w specjalnym etui do nurkowania (sprzedawane osobno).
	APLIKACJE SPORTOWE	Skorzystaj z załadowanych fabrycznie profili aktywności dla biegów terenowych, pływania, biegania, jazdy na rowerze, wędrówek, wiosłowania, jazdy na nartach, gry w golfa i wielu innych.
NOWOŚĆ	NARCIARSTWO POZA TRASĄ	Funkcja wskazuje przydatne informacje podczas jazdy na nartach lub snowboardzie poza trasą. Potrafi odróżnić podejście od zjazdu i rozdzielić dane wg tego kryterium. Automatycznie wskazuje parametry charakterystyczne dla zjazdu i podejścia.
NOWOŚĆ	POMIAR DYNAMIKI BIEGU NARCIARSKIEGO	Po połączeniu z pasem piersiowym HRM-Pro™ (sprzedawanym oddzielnie), smartwatch umożliwia pomiar dynamiki biegu narciarskiego i rzeczywiste obciążenie treningowe.
NOWOŚĆ	POMIAR DYNAMIKI JAZDY NA ROWERZE MTB	Monitoruj szczegóły każdej wycieczki na rowerze górskim z funkcją „Grit and Flow”. Mierzy ona trudność szlaku oraz pokazuje jak płynny był zjazd. Na końcu przyznawany jest wynik punktowy, który można pobić przy następnej okazji.
	FUNKCJE DO SURFINGU	Włącz aplikację Surfline Sessions™ na kompatybilnym smartfonie sparowanym z komputerem nurkowym Descent Mk2S, aby uchwycić video każdej fali, którą pokonasz przed kamerą Surfline®; obejrzyj filmy później, aby zobaczyć, jak Ci poszło
NOWOŚĆ	ZAAWANSOWANE POMIARY TRENINGOWE	Przeglądaj zaawansowane statystyki treningów i dynamiki biegania, a także sprawdź dopasowany do pogody i wysokości nad poziomem morza pułap tlenowy. Komputer nurkowy wyposażony jest także w asystenta odpoczynku oraz wiele innych funkcji ⁶ .
NOWOŚĆ	PULAP TLENOWY DOSTOSOWANY DO BIEGÓW TERENOWYCH	Wskazania pułapu tlenowego umożliwiają ocenę kondycji układu sercowo-naczyniowego i są zoptymalizowane pod kątem charakterystyki wysiłku podczas biegów terenowych.
NOWOŚĆ	ASYSTENT CZASU REGENERACJI	Zachowanie odpowiedniego czasu regeneracji pomiędzy sesjami treningowymi to klucz do utrzymania dobrej formy; po każdym treningu funkcja czasu regeneracji wskaże, jak długo należy odpoczywać przed kolejnym dużym wysiłkiem.
	CODZIENNE WSKAZÓWKI TRENINGOWE	Wskazówki treningowe powstają w oparciu o dane dotyczące aktualnej formy użytkownika oraz stopnia wytrenowania. Codziennie wskazują zalecenia dla treningu biegowego lub rowerowego w oparciu o obciążenia treningowe i etap cyklu treningowego.
	ANIMOWANE TRENINGI	Łatwe do powtórzenia plany treningowe cardio, treningu siłowego, jogi i pilatesu; animacje z ćwiczeniami wyświetlają się na ekranie zegarka.
	NADGARSTKOWY POMIAR TĘTNA	Technologia optycznego pulsometru ² wskazuje jak intensywna jest Twoja aktywność oraz jak zmienia się rytm pracy serca, np. na skutek stresu. Pulsometr może monitorować także pracę serca pod wodą, bez konieczności używania czujnika mocowanego na klatkę piersiową.
NOWOŚĆ	PULSOKSYMETR	Sensor Pulse Ox ³ monitoruje aklimatyzację na wysokościach, jakość snu a także aktywności pomiędzy nurkowaniami na bezdechu. Optyczny pomiar na nadgarstku wykorzystuje z wiązki świetlnej aby sprawdzić jak twój organizm absorbuje tlen.
NOWOŚĆ	CAŁODOBOWE MONITOROWANIE ODDYCHANIA	Monitoruj oddech przez cały dzień, a także podczas snu, ćwiczeń oddechowych lub jogi.
	ZAAWANSOWANE MONITOROWANIE SNU	Uzyskaj pełen obraz faz snu - lekkiego, głębokiego i REM ⁸ , a także dane dotyczące saturacji ³ i oddechu; wszystko to możesz sprawdzić na specjalnym widździe w aplikacji Garmin Connect™ ⁶ , który uwzględni także twój poziom stresu i inne informacje
	MONITOROWANIE CYKLU MIESIĄCZKOWEGO	Użyj aplikacji Garmin Connect do monitorowania swojego cyklu lub etapów ciąży; Zapisuj objawy, korzystaj ze wskazówek dotyczących treningu i odżywiania. Zainstaluj widget monitorowania cyklu miesięczkowego na zegarku poprzez sklep Connect IQ™ ⁹
	WSPÓŁPRACA Z WIELOMA SIECIAMI SATELITARNYMI	Dzięki możliwości łączenia się z wieloma różnymi sieciami satelitarnymi (GPS, GLONASS i Galileo), wyznaczanie pozycji w trudnych warunkach jest dokładniejsze niż w oparciu o sam sygnał GPS.

SCREENSHOTS:

LISTA AKTYWNOŚCI



WIDOK W TRAKCIE NURKOWANIA



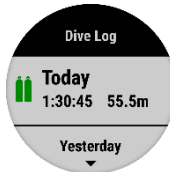
PODWODNY KOMPAS



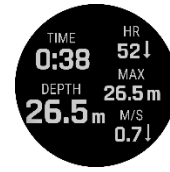
ŁĄCZNOŚĆ Z SYSTEMAMI GNSS



DZIENNIK NURKOWAŃ



TRYB NURKOWANIA NA BEZDECHU



KOMPATYBILNOŚĆ Z INREACH



MAPY TOPOGRAFICZNE



WBUDOWANE APLIKACJE SPORTOWE



PULAP TLENOWY



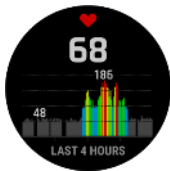
GARMIN PAY



MUZYKA



NADGARSTKOWY POMIAR TĘTNA



POWIADOMIENIA Z TELEFONU



PORÓWANIE PRODUKTÓW:

	Descent Mk2S	Descent Mk2	Descent Mk2i
Materiał soczewki	Zaokrąglone szkło szafirowe	Zaokrąglone szkło szafirowe	Zaokrąglone szkło szafirowe
Rozmiar i rozdzielczość wyświetlacza	Średnica 1.2" (30.4 mm); 240 x 240 pikseli	Średnica 1.4" (35.56 mm); 280 x 280 pikseli	Średnica 1.4" (35.56 mm); 280 x 280 pikseli
Paski Quickfit®	•	•	•
Wiele trybów nurkowania	•	•	•
Kompatybilność z aplikacją Garmin Dive®	•	•	•
Podwodny kompas	•	•	•
Technologia sonarowa SubWave™	•	•	•
Kompatybilność z transponderem Descent T1	•	•	•
Aplikacje ze sklepu Connect IQ™	•	•	•
Wbudowane aplikacje treningowe	•	•	•
Nadgarstkowy pomiar tętna ²	•	•	•
Pomiar aklimatyzacji Pulse Ox ³	•	•	•
Aminowane wskaźniki treningowe	•	•	•
Pamięć muzyczna	•	•	•
Płatności zbliżeniowe Garmin Pay™ ⁴	•	•	•

KONFIGURACJA PRODUKTU:

SCHEDULE B: 8517620050
HTS: 8517.62.0090

Descent Mk2S



ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA		KRAJ POCHODZENIA			
Descent Mk2S, długi pasek z regulacją, przewód do ładowania/transmisji danych, dokumentacja		Wyprodukowano w Tajwanie. Przewód wyprodukowany w Tajwanie lub Chinach.			
OPIS	SKU	UPC			
Descent Mk2S Light Gold z silikonowym paskiem w kolorze Light Sand	010-02403-01	753759264246			
Descent Mk2S Carbon Gray z powłoką DLC oraz czarnym silikonowym paskiem	010-02403-04	753759264277			
Descent Mk2S Mineral Blue z silikonowym paskiem w kolorze Sea Foam	010-02403-07	753759264307			
RRP:					
EUR	GBP	NOK	SEK	DKK	FIN EUR
€1,099.99	£949.99	13 199	12 999	9 099	1 199,00

SPECYFIKACJA FIZYCZNA:

Wymiary produktu (Szer. x Wys. x Gł.):	4.3 x 4.3 x 1.4 cm	Obwód nadgarstka:	Standardowy pasek: 12.8-22.4 cm (Długi pasek: 12.6-36 cm)
Materiał soczewki:	Szkló szafirowe	Waga:	Z paskiem silikonowym: 60 g : sama obudowa 41 g
Materiał bezelu:	Stal nierdzewna	Bateria:	Wbudowany akumulator litowo-jonowy
Materiał obudowy:	Polimer wzmocniony włóknami	Czas pracy baterii:	Tryb smartwatcha: do 7 dni Tryb GPS: do 18 godzin GPS i muzyka: do 6 godzin Tryb oszczędnościowy Max Battery: do 32 godzin Tryb nurkowania: do 30 godzin Tryb zegarka z oszczędzaniem baterii: do 21 dni
Rozmiar wyświetlacza i rozdzielczość:	Średnica 1.2" (3.0 cm) 240 x 240 pikseli Kolorowy, czytelny w pełnym słońcu wyświetlacz memory-in-pixel (MIP)	Klasa wodoszczelności:	Nurkowanie, 10 ATM (Zaprojektowany zgodnie z normą EN13319) ¹⁰
Paski QuickFit®:	Opakowanie zawiera silikonowy pasek zegarka oraz przedłużany pasek z regulacją. Długość paska z regulacją: 12.4 cm Długość paska z zapięciem: 9.4 cm Łączna długość paska: 21.7 cm Długi pasek z regulacją: 26.3 cm	Technologie bezprzewodowe:	Wi-Fi, BLUETOOTH oraz ANT+

SPECYFIKACJA OPAKOWAŃ:

Wymiary pudełka (Szer. x Wys. x Gł.):	3.9" x 3.9" x 3.9" (10.0 x 10.0 x 10.0 cm)
Waga pudełka:	11.4 oz (322 g)
Wymiary opakowania zbiorczego (Szer. x Wys. x Gł.):	12.9" x 13.4" x 12.9" (32.7 x 33.9 x 32.7 cm)
Waga opakowania zbiorczego:	23.1 lbs (10.5 kg)
Liczba sztuk w opakowaniu zbiorczym:	27



PRZEGLĄD KOMPATYBILNYCH APLIKACJI:

APLIKACJA GARMIN DIVE



Pobierz aplikację Garmin Dive na swój kompatybilny smartfon lub tablet aby zapisywać i udostępniać swoje nurkowania albo szukać nowych lokalizacji.

Zapisuj swoje nurkowania

Loguj szczegółowe informacje o każdym nurkowaniu. Możesz udostępnić swój dziennik nurkowań albo wyszukiwać nowe ciekawe spoty.

Funkcja Explore Tool

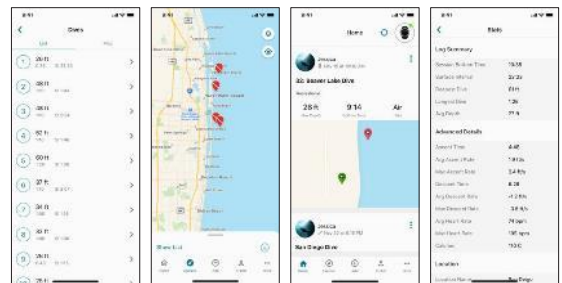
Użyj funkcji Explore Tool aby znaleźć nowe miejsca do nurkowania i sprawdzić ich popularność, warunki pogodowe oraz informacje udostępnione przez innych użytkowników. Możesz także oceniać i opisywać dane miejsca.

Automatyczna synchronizacja

Połącz aplikację ze swoim komputerem Descent aby automatycznie synchronizować i wgrywać dzienniki nurkowań.

Analizuj każde nurkowanie

Po połączeniu z komputerem nurkowym Descent, możesz zobaczyć szczegółowe dane każdego nurkowania - w tym maksymalną głębokość, czas spędzony na dnie, punkty zanurzenia i wynurzenia oraz wiele innych.



DIENNIK NURKOWAŃ

EXPLORE TOOL

AUTOMATYCZNA
SYNCHRONIZACJA

SZCZEGÓLWE
DANE

Więcej informacji o kompatybilnych aplikacjach na stronie produktu w witrynie Garmin.com.

PRZEGLĄD KOMPATYBILNYCH AKCESORIÓW:

INREACH® MINI

KOMPAKTOWY KOMUNIKATOR SATELITARNY



Niska waga, duże możliwości

inReach Mini to świetne urządzenie do utrzymywania kontaktu gdy jesteś poza zasięgiem sieci komórkowych. Komunikator dzięki swoim niewielkim rozmiarom doskonale nadaje się do przygód, gdzie waga ma znaczenie. Pozwala wysyłać i odbierać wiadomości tekstowe, udostępniać i monitorować swoją trasę, a także w razie potrzeby wysłać sygnał SOS do cabodobowego centrum alarmowego GEOS. Dzięki łączności inReach twoja rodzina i znajomi mogą zawsze wiedzieć gdzie jesteś.

SKU: 010-01879-00

UPC: 753759186265

RRP: €349.99

WODOSZCZELNY FUTERAŁ DO KOMUNIKATORA
INREACH® MINI

Bądź zawsze w kontakcie- teraz także na wodzie
Użyj tego wodoodpornego futerału i zabierz swój komunikator inReach na nurkowanie, zachowując komfort bezpieczeństwa i możliwość kontaktu po wynurzeniu. Futerał zabezpiecza komunikator do ciśnienia wody 10 ATM (lub 100m głębokości). Lokalizowanie GPS oraz komunikacja satelitarna nie działa pod wodą. Komunikator inReach Mini jest sprzedawany osobno.

SKU: 010-12723-01

UPC: 753759220129

RRP: €49.99

PASKI QUICKFIT® 20

SKU

UPC

RRP

IMAGE

NEW

Silikonowy pasek w kolorze Light sand
(zawiera dodatkowy długi pasek)

010-13027-00

753759264321

€59.99



NEW

Czarny silikonowy pasek
(zawiera dodatkowy długi pasek)

010-13028-00

753759264338

€59.99



NEW

Silikonowy pasek w kolorze Sea foam
(zawiera dodatkowy długi pasek)

010-13029-00

753759264345

€59.99



Przewód ładowający

010-12906-00

753759261207

€24.99



HRM-PRO™

010-12955-00

753759242145

€129.99



Uniwersalne etui

010-10718-01

753759104467

€15.99



Komputer nurkowy Descent Mk2S jest kompatybilny również z innymi paskami QuickFit 20, które nie zostały wymienione na tej liście. Więcej informacji o kompatybilnych akcesoriach na stronie Garmin.com.

¹ Dane GPS są niedostępne pod powierzchnią wody

² Sprawdź Garmin.com/ataccuracy

³ Nie jest to urządzenie medyczne i nie służy ono do diagnozowania lub monitorowania jakichkolwiek stanów chorobowych; odwiedź Garmin.com/ataccuracy. Pulsoksymetr nie jest dostępny we wszystkich krajach.

⁴ Lista krajów, banków partnerskich i organizacji płatniczych na stronie Garmin.com/GarminPay/banks

⁵ Gdy sparowany z kompatybilnym smartfonem; sprawdź Garmin.com/ble

⁶ Wymaga aplikacji zainstalowanej na telefonie sparowanym z Descent Mk2S

⁷ Wymagana aktywna subskrypcja satelitarna. Niektóre jurysdykcje mogą zabraniać lub ograniczać korzystanie z usług satelitarnych. Użytkownik jest odpowiedzialny za znajomość i przestrzeganie wszystkich przepisów obowiązujących w krajach, w których urządzenie do komunikacji satelitarnej ma być używane. Komunikacja satelitarna nie działa pod wodą.

⁸ [Dokładność pomiaru danych treningowych](#); analiza snu dostępna po sparowaniu urządzenia z [kompatybilnym smartfonem](#)

⁹ Gdy sparowany ze smartfonem lub połączony z komputerem z aplikacją sklepu Connect IQ.

¹⁰ Sprawdź Garmin.com/waterrating.