



.....

DESCENT™ MK2S

SUKELLUSTIETOKONE JA
MULTISPORT-GPS-ÄLYKELLO

UUTUUS

TUOTETEKSTI | OMINAISUUDET | TUOTEVERTAILU

TUOTETIEDOT | TEKNISET TIEDOT | YHTEENSOPIVUUS

DESCENT™ Mk2S Sukellustietokone ja multisport-GPS-älykello

UUTUUS



TUOTETEKSTI:

Descent Mk2S soveltuu vedenalaisen ja maanpäällisen maailman tutkimiseen. Pieni, kellomainen sukellustietokone, joka on muotoiltu raikkaasti ja kestävästi, on saatavissa kolmessa eri värissä. Sukellustietokoneessa on useita sukellustiloja, mm. yksittäinen kaasu, monikaasu, mittari, vapaasukellus, sukelluskalastus ja suljettu kierto. Descent Mk2S:ssa on vedenalainen kolmiakselinen kompassi ja GPS-ominaisuudet pinnassa sukelluksen alkamis- ja päättymispisteen merkitsemistä varten¹. Maalla Descent Mk2S on korkealuokkainen multisport-GPS-älykello, jossa on useita urheiluovelluksia, edistyselliset harjoitusominaisuudet, rannesykeanturi² ja Pulse Ox³-anturi hyvinvoinnin seuranta varten vuorokauden ympäri. Älykellossa on myös Garmin Pay™-lähimaksu⁴, musiikin tallennus ja älykkäät ilmoitukset⁵. Vaihdetavilla QuickFit®-rannekeilla kello on helppo mukauttaa omaan tvvliin.



Descent Mk2S

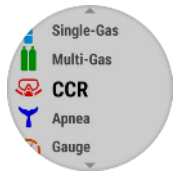


TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET:

	PIENEMPI, KELLOMAINEN SUKELLUSTIETOKONE	Edistyksellisessä, kellomaisessa sukellustietokoneessa on terävä 1.2 tuuman värinäyttö safiirilasilla. Aiempaa pienempään, kestävästi ja modernisti muotoiltuun laitteeseen voi vaihtaa QuickFit®-rannekkeen; rungon koko on 43 mm
	SUKELLUSTILAT	Valittavissa eri sukellustiloja: yksittäinen kaasu ja useampi kaasu (sis. nitroksi ja trimiksi), mittaritila, vapaasukellus, sukelluskalastus ja suljetun kierron järjestelmä
	MUKAUTETTAVAT SUKELLUSTILAT	Kaikkiin sukellustiloihin lisättävissä itselle tarpeellisia tietokenttiä
	MAAILMANLAAJUINEN SATELLIITTINAVIGOINTI-JÄRJESTELMÄ PINNASSA	Sukellusten alkamis- ja päättymispisteiden seuranta edistyksellisen satelliittiyhteyden avulla, johon kuuluvat GPS, GLONASS ja Galileo
	SUKELLUSLOKI	Tallenna ja tarkastele jopa 200 sukellusta. Voit myös jakaa sukelluksia Garmin Dive-sovelluksessa ⁶
	YHTEENSOPIVA INREACH®-LAITTEEN KANSSA	Pariliitä inReach-satelliittiviestintälaitteeseen ⁷ ja inReach-sukelluskoteloon (molemmat lisävarusteita)
	URHEILUSOVELLUKSET	Useita esiladattuja lajiprofiileja, mm. polkujuoksu, uinti, pyöräily, vaellus, soutu, laskettelu, golf
	VAPAAALASKU	Esiladattu lajiprofiili erottaa rinteiden laskemisen ja nousemisen; näyttää automaattisesti lasku- tai nousutiedot
UUTUUS	MAASTOHIIHTODYNAMIIKKA	Pariliitettynä HRM-Pro™ -sykevyöhön (lisävaruste) laite mittaa maastohiihdon todellista harjoitusrasitusta
UUTUUS	MTB-DYNAMIIKKA	Seuraa jokaisen maastopyörälenkin yksityiskohtaisia tietoja. Erityiset grit and flow-tiedot mittaavat ja pisteyttävät suorituksen vaikeustasoa ja laskeutumisen sujuvuutta
UUTUUS	SURFFAUSOMINAISUUDET	Descent Mk2S-sukellustietokoneeseen pariliitetyn yhteensopivan älypuhelimien Surfline Sessions™-sovelluksessa voi luoda videoita aalloista, joilla surfaat Surfline®-kameraa käyttäen ja katsoa myöhemmin, miten sujui
	SUORITUSTIEDOT	Edistykselliset harjoittelutiedot, joihin kuuluvat juoksydynamiikka, lämpötilaan ja korkeuteen sopeutettu VO2 max, palautumisavustin, jne. ⁶
UUTUUS	POLKUJUOKSUN VO2 MAX	Polkujuoksun V02 max arvioi polkujuoksijan kardiovaskulaarista kuntotasoa ja mukautuu maasto-ominaisuuksiin, jotka saattavat vaikuttaa juoksusuoritukseen
UUTUUS	PALAUTUMISAVUSTIN	On erittäin tärkeää antaa kehon palautua harjoitussuoritusten välissä; laitteen palautumisavustin kertoo jokaisen treenin jälkeen, kuinka pitkä lepoaika vaaditaan ennen seuraavaa kovaa harjoitusta
UUTUUS	PÄIVITTÄIN EHDOTETUT HARJOITUKSET	Laite ehdottaa päivittäin juoksu- ja pyöräilytreenejä senhetkisen harjoitusrasituksen ja -tilan perusteella huomioiden käyttäjän kuntotason.
	ANIMOIDUT HARJOITUKSET	Helppokäyttöisiä animoituja harjoituksia: kardiotreeni, voimaharjoittelu, jooga ja pilates. Harjoitukset näytetään kellon näytöllä.
	RANNESYKEANTURI	Optinen syketekniikka ⁶ seuraa harjoittelun tehokkuutta sekä sykevaihtelua, jonka avulla laite laskee käyttäjän stressitasoon. Toimii myös veden alla ilman erillistä sykevyötä
	PULSE OX-ANTURI	Pulse Ox ³ -anturi arvioi rannelaitteen alapinnalla sijaitsevan valonsäteen avulla veren happisaturaatiota esim. korkeaan ilmanalaan sopeutumisessa, unen laadun seurannassa
UUTUUS	JATKUVA HENGITYKSEN SEURANTA	Seuraa hengitystahtia valveilla ja unen aikana sekä hengitystyöskentelyä vaativissa lajeissa, kuten jooga
UUTUUS	EDISTYKSELLINEN UNEN SEURANTA	Laite näyttää unen vaiheet: kevyt, syvä ja REM-uni ⁸ , sekä Pulse Ox ³ - ja hengitystiedot; tietoja voi tarkastella omassa widgetissään Garmin Connect™-sovelluksessa ⁶ , joka sisältää myös arvion unen laadusta ja vinkkejä unen parantamiseen
	NAISEN HYVINVOINNIN SEURANTA	Garmin Connect-sovelluksessa voi seurata kuukautiskiertoa ta raskauden edistymistä. Oireiden kirjaus, liikunta- ja ruokavaliovinkkejä, jne. Jos Kuukautiskierron seurantawidget ja Raskauden seurantasovellus ladataan Connect IQ™-kaupasta ⁹ , tiedot näkee myös rannelaitteessa.
	MAAILMANLAAJUISEN SATELLIITTINAVIGOINTI-JÄRJESTELMÄN TUKEA	Käyttämällä useita maailmanlaajuisia satelliittinavigointijärjestelmiä (GPS, GLONASS ja Galileo) seuraat sijaintia haastavammassa olosuhteissa kuin pelkällä GPS:llä

NÄYTTÖOTOKSET:

SUKELLUSTILAT



SUKELLUSSIVU



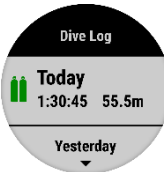
VEDENALAINEN KOMPASSI



GPS PINNASSA



SUKELLUSLOKI



VAPAASUKELLUSTILA



INREACH-YHTEENSOPIVA



TOPO-KARTTA



URHEILUSOVELLUKSET



VO2 MAX



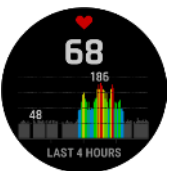
GARMIN PAY



MUSIIKKI



RANNESYKEANTURI



ÄLYKKÄÄT ILMOITUKSET



TUOTEVERTAILU:

	Descent Mk2S	Descent Mk2	Descent Mk2i
Näytön materiaali	Kupera safiirilasi	Kupera safiirilasi	Kupera safiirilasi
Näytön koko ja tarkkuus	Halkaisija 1.2" (30,4 mm); 240 x 240 px	Halkaisija 1.4" (35,56 mm); 280 x 280 px	Halkaisija 1.4" (35,56 mm); 280 x 280 px
Quickfit®-rannekkeet	•	•	•
Useita sukellustiloja	•	•	•
Yhteensopiva Garmin Dive-sovelluksen kanssa ⁶	•	•	•
Vedenalainen kompassi	•	•	•
SubWave™	•	•	•
Voidaan pariliittää Descent T1-lähettimeen	•	•	•
Mukautus Connect IQ™-kaupassa	•	•	•
Urheilusovellukset	•	•	•
Rannesykeanturi ²	•	•	•
Pulse Ox-anturi ³	•	•	•
Animoidut harjoitukset	•	•	•
Musiikin tallennus	•	•	•
Garmin Pay™-lähimaksu ⁴	•	•	•

TUOTETIEDOT:

SCHEDULE B: 8517620050
HTS: 8517.62.0090

Descent Mk2S



PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

Descent Mk2S, erityispitkä säätöihhna sukellukseen, lataus/datakaapeli, käyttöohjeet

ALKUPERÄMAA

Valmistettu Taiwanissa. Kaapeli valmistettu Taiwanissa tai Kiinassa.

TUOTE

TUOTENRO

EAN

Descent Mk2S Vaalea kulta/hiekansävyinen silikoniranneke	010-02403-01	753759264246
Descent Mk2S Hiilenharmaa DLC-pinnoite/musta silikoniranneke	010-02403-04	753759264277
Descent Mk2S Siniharmaa/siniharmaa silikoniranneke	010-02403-07	753759264307

SH.
FIN EUR
1 199,00

TEKNISET TIEDOT:

Laitteen mitat (LxKxS):	4,3 x 4,3 x 1,4 cm	Ranteen ympärysmitta:	Silikonirannekkeen kanssa: 12,8-22,4 cm (erityispitkän hihnan kanssa enintään: 12,6-36 cm)
Kellonlasin materiaali:	Safiirilasi	Paino:	Silikonirannekkeen kanssa: 60 g Pelkkä runko: 41 g
Kellonkehän materiaali:	Ruostumaton teräs	Akun tyyppi:	Ladattava litiumioni
Rungon materiaali:	Kuitulujitteinen polymeeri	Akun kesto:	Älykello: Jopa 7 päivää GPS-tila: Jopa 18 tuntia GPS + musiikki: Jopa 6 tuntia Max Battery-tila: Jopa 32 tuntia Sukellustila: Jopa 30 tuntia Virransäästötila: Jopa 21 päivää
Näyttö Koko, tarkkuus, tyyppi:	Halkaisija 1,2 tuumaa (3,0 cm) 240 x 240 px Väriilinen transflektiivinen MIP	Vesitiiviys:	Sukeltaminen, 10 ATM (Suunniteltu EN13319:n mukaisesti) ¹⁰
Kellonranneke QuickFit®-rannekkeet:	Pakkauksessa silikoniranneke Pakkauksessa erityispitkä silikonisäätöhihna Silikonisäätöhihnan pituus: 12,4 cm Silikonisolkihihnan pituus: 9,4 cm Silikonisäätöhihnan ja solkihihnan kokonaispituus: 21,7 cm Erityispitkä silikonisäätöhihnan pituus: 26,3 cm	Langattomat yhteydet:	Wi-Fi, BLUETOOTH ja ANT+

PAKKAUSTIEDOT:

Tuotepakkauksen koko: (LxKxS)	10,0 x 10,0 x 10,0 cm
Tuotepakkauksen paino:	322 g
Tukkulaatikon koko: (LxKxS)	32,7 x 33,9 x 32,7 cm
Tukkulaatikon paino:	10,5 kg
Pakkauskia laatikossa:	27



YHTEENSOPIVIA SOVELLUKSIA:

GARMIN DIVE-SOVELLUS



Lataa Garmin Dive-sovellus yhteensopivaan älypuheliin tai tablettiin sukellusten tallentamista ja jakamista sekä uusien sukelluskohteiden etsimistä varten.

Sukellusten tallentaminen

Kirjaa manuaalisesti kunkin sukelluskerran tiedot ja tilastot. Voit myös jakaa sukelluslokin sekä etsiä uusia sukelluskohteita.

Explore-työkalu

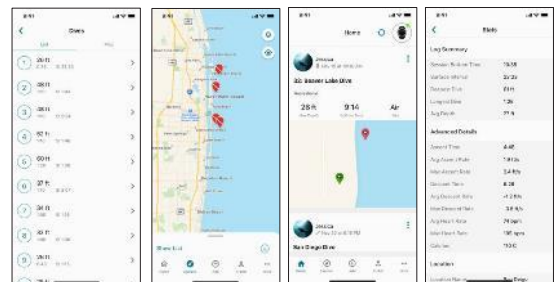
Uudella Explore-työkalulla löydät uusia sukelluskohteita ja tarkistat, kuinka suosittuja ne ovat, säätiedot ja muiden käyttäjien julkiset sukelluslokit. Voit itsekin arvostella sukelluskohteita.

Automaattinen synkronointi

Kun sovellus on pariliitetty Descent-laitteeseen, sukelluslokit synkronoidaan ja ladataan automaattisesti.

Sukellusten analysointi

Kun sovellus on pariliitetty Descent-sukellustietokoneeseen, näet kattavan analyysin jokaisesta sukelluskerrasta. Tietoihin kuuluvat enimmäissyvyys, pohja-aika, sukelluksen alkamis- ja päättymispiste, jne.



SUKELLUSTEN KIRJAAMINEN

EXPLORE-TYÖKALU

AUTOMAATTINEN SYNKRONOINTI

SUKELLUSTEN ANALYYSINTI

Lisätietoja yhteensopivista sovelluksista tuotesivuilta [Garmin.com](https://www.garmin.com).

YHTEENSOPIVIA LISÄVARUSTEITA:

INREACH® MINI

PIENIKOKOINEN SATELLIITTIIVIESTINTÄLAITE



Matkusta kevyemmin, pidä yhteyttä älykkäämmin inReach Mini-laitteella pidät yhteyttä silloin, kun matkapuhelinverkkoa ei ole käytettävissä. Kämminen kokoinen satelliittiviestintälaitte on oikea valinta, kun koolla ja painolla on väliä. inReach Mini-laitteella lähetät ja vastaanotat viestejä, seuraat ja jaat matkatietoja sekä aktivoit tarvittaessa SOS-viestin 24 t./vrk toiminnassa olevaan IERCC-hätäkeskukseen. Kun käytät inReach-laitetta, perheenjäsenet ja ystävät tietävät, että sinuun saa yhteyden kaikkialla maailmassa.

TUOTENRO: 010-01879-00

EAN: 753759186265

SH. 349,99 €

INREACH® MINI-SUKELLUSKOTELO



Vesitiivistä mielenrauhaa

inReach Mini-satelliittiviestintälaitteeseen on saatavissa vesitiivis suojakotelo. Suojaa laitetta 10 ATM (tai 100 metrin) syvyyteen saakka.

GPS-paikannus ja satelliittiviestintä eivät toimi veden alla. inReach Mini myydään erikseen.

TUOTENRO: 010-12723-01

EAN: 753759220129

SH. 49,99 €

QUICKFIT® 20-RANNEKKEET	TUOTENRO	EAN	SH.	IMAGE
UUTUUS Light sand -silikoniranneke (pakkauksessa erityispitkä säätöhihna)	010-13027-00	753759264321	59,99 €	
UUTUUS Black -silikoniranneke (pakkauksessa erityispitkä säätöhihna)	010-13028-00	753759264338	59,99 €	
UUTUUS Sea foam -silikoniranneke (pakkauksessa erityispitkä säätöhihna)	010-13029-00	753759264345	59,99 €	
Latauskaapeli	010-12906-00	753759261207	24,99 €	
HRM-PRO™	010-12955-00	753759242145	129,99 €	
Suojalaukku	010-10718-01	753759104467	15,99 €	

Descent Mk2-sukellustietokoneet ovat yhteensopivia myös muiden kuin tässä lueteltujen QuickFit 20-rannekkeiden kanssa. Lisätietoja yhteensopivista lisävarusteista tuotesivulta osoitteessa [Garmin.com](https://www.garmin.com).

¹ GPS-paikannus ei toimi veden alla

² Lisätiedot [Garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/ataccuracy)

³ Tämä ei ole lääkinällinen laite eikä sitä ole tarkoitettu diagnoosin tekemiseen tai sairauden seurantaan; lisätiedot [Garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/ataccuracy). Pulse Ox ei ole saatavissa kaikissa maissa.

⁴ Tarkista tällä hetkellä tuetut maat, maksujärjestelmät ja pankit: [Garmin.com/GarminPay/banks](https://www.garmin.com/GarminPay/banks)

⁵ Pariliitettynä yhteensopivaan älypuhelimeen; lisätiedot [Garmin.com/ble](https://www.garmin.com/ble)

⁶ Descent Mk2S-sukellustietokoneeseen pariliitettynä yhteensopivaan älypuhelimeen on ladattava sovellus

⁷ Aktiivinen satelliittipalvelusopimus vaaditaan. Satelliittiviestintälaitteiden käyttö saattaa olla rajoitettua tai kiellettyä joillain alueilla. Käyttäjän vastuulla on tuntea laitteen käyttöalueella voimassa oleva lainsäädäntö ja noudattaa sitä. Satelliittiviestintälaitte ei toimi veden alla

⁸ Aktiivisuuden seurannan ja liikuntatietojen tarkkuus: unen seuranta käytettävissä, kun laite on pariliitetty yhteensopivaan älypuhelimeen

⁹ Pariliitettynä tietokoneeseen tai yhteensopivaan älypuhelimeen, johon on ladattu Connect IQ Store-sovellus

¹⁰ Lisätiedot [Garmin.com/waterrating](https://www.garmin.com/waterrating)