

**NEPREKINJENO  
DOVAJANJE INZULINA**

**SISTEM MINIMED™ PARADIGM™ VEO**

**SISTEM MINIMED™ 640G**

**SISTEM MINIMED™ 670G  
SAMODEJNI NAČIN SMARTGUARD™**

*Sistem ima v ročnem načinu vse funkcije sistema  
MiniMed 640G*



STAROST UPORABNIKA	Ni omejitve	Ni omejitve	Nad 7 let
CELOD. ODMEREK INZULINA	Ni omejitve	Ni omejitve	Nad 8 in pod 250 enot
NOSEČNOST	Da	Da	Varnost uporabe ni bila preverjena pri nosečnicah, T2, pridruženi terapiji (poleg inzulina).
NAMEN UPORABE	Dovajanje inzulina z občasnim neprekinjenim merjenjem glukoze.	Dovajanje inzulina z občasnim neprekinjenim merjenjem glukoze.	Dovajanje inzulina in neprekinjeno merjenje glukoze nad 95 % časa uporabe sistema.
JEZIK (MENI)	Slovenščina	Slovenščina	Angleščina
DOPLAČILO	Ne	Da	Da
ZASLON	Črno-bel	Barvni LED	Barvni LED
BATERIJE	AAA alkalna	AA polnilna, alkalna ali litijeva.	AA polnilna, alkalna ali litijeva.
MERILNIK	CONTOUR™NEXT LINK	CONTOUR™NEXT LINK 2.4	CONTOUR™NEXT LINK 2.4
RAČUNALO BOLUS WIZARD™	Bolus Wizard™	Bolus Wizard™	Izračun samodejnega načina SmartGuard™
BOLUS NA DALJAVO	Z daljinskim upravljalnikom	Z merilnikom CONTOUR™NEXT LINK 2.4	V samodejnem načinu ni mogoč
PREKINITEV DOVAJANJA BOLUSA	Da (z ustavitvijo inzulinske črpalke)	Da (v meniju s prikazom dovedene količine inzulina na zaslonu)	Da (v meniju s prikazom dovedene količine inzulina na zaslonu)
SLEDENJE AKTIVNEMU INZULINU	Da (sledi bolusom ob hrani in korekcijskim bolusom)	Da (s prikazom na zaslonu in sledenjem bolusu ob hrani in korekciji)	Da (s prikazom na zaslonu in sledenje bolusu ob hrani in korekciji)
ŠTEVILO BAZALNIH NIVOJEV	3	8	Samodejno prilagajanje bazalnih odmerkov (mikro bolusi vsakih 5 minut)

## NEPREKINJENO MERJENJE GLUKOZE

## SISTEM MINIMED™ PARADIGM® VEO™

## SISTEM MINIMED™ 640G

## SISTEM MINIMED™ 670G SAMODEJNI NAČIN SMARTGUARD™

Sistem ima v ročnem načinu vse funkcije sistema  
MiniMed 640G



GLUKOZNI SENZOR	Enlite	Guardian sensor 3	Guardian sensor 3
ODDAJNIK	MiniLink®	Guardian® Link 3	Guardian® Link 3
TEHNOLOGIJA SMARTGUARD™	Tehnologija ustavitve ob nastavljeni spodnji meji. Čas ustavitve 2 uri.	Tehnologija ustavitve ob nastavljeni spodnji meji. Čas ustavitve 2 uri. Tehnologija ustavitve pred nastavljeno spodnjo mejo. Samodejno nadaljevanje dovajanja ob naraščanju vrednosti.	Samodejni način prilagajanja bazalnega inzulina SmartGuard™.
HRANJENJE PODATKOV PO PREKINJENI POVEZAVI	40 min	10 ur	10 ur
UMERJANJE SENZORJA	Brezžično z merilnikom CNL ali ročni vnos.	Brezžično z merilnikom CNL 2.4 ali ročni vnos.	Brezžično z merilnikom CNL 2.4 ali ročni vnos.
PREKINITEV BREZŽIČNE KOMUNIKACIJE MED ODDAJNIKOM IN ČRPALKO	Fizični odklop oddajnika MiniLink® od senzorja.	Vklop načina letenja v meniju črpalke.	Vklop načina letenja v meniju črpalke.
PROGRAMSKA OPREMA	CareLink Personal za uporabnika in CareLink System za zdravstvenega delavca	CareLink Personal za uporabnika in CareLink System za zdravstvenega delavca	CareLink Personal za uporabnika in CareLink System za zdravstvenega delavca
CILJ UPORABE	Manj hipoglikemij	Prepreči več kot 80 % hipoglikemičnih epizod	Samodejni način nad 80 % časa, v ciljnem območju nad 70 % časa.
<b>POMEMBNO:</b>			Ciljno območje sistema: 3,9- 10 mmol/L Matematična ciljna vrednost za preračun: 6,7 mmol/L Začasna ciljna vrednost (30 min - 12 h): 8,3 mmol/L Maksimalni čas varnega bazalnega dovajanja: 90 min
<b>VPRAŠANJA PRED ODLOČITVIJO:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sem pripravljen/a vsak dan izmeriti krvni sladkor 3-5x na dan?</li> <li>Sem se pripravljen/a naučiti štetja OH?</li> <li>Sem pripravljen/a pravilno uporabljati računalno Bolus Wizard® za izračun bolusnega odmerka?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sem pripravljen/a vsak dan izmeriti krvni sladkor 3-5x na dan?</li> <li>Sem se pripravljen/a naučiti štetja OH?</li> <li>Sem pripravljen/a pravilno uporabljati računalno Bolus Wizard® za izračun bolusnega odmerka?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sem pripravljen/a ves čas uporabljati senzor za neprekinjeno merjenje glukoze?</li> <li>Sem pripravljen/a vsak dan izmeriti krvni sladkor 3-5x na dan?</li> <li>Ali mi štetje OH predstavlja težavo?</li> <li>Sem pripravljen/a vložiti dodaten trud za učenje pravilnega štetja OH?</li> <li>Sem pripravljen/a zaupati samodejnemu delovanju sistema?</li> </ul>