

OMRON

Automatické tlakoměry na paži - vybírejte si ze široké nabídky

porovnání vlastností a funkcí



Model	EVOLV	M7 Intelli IT	M6 Comfort	M6 AC	M3	M3 Comfort	M2	M2 basic
Záruční doba	5 let	5 let	5 let	5 let	4 roky	4 roky	3 roky	3 roky
Intellisense™ - technologie inteligentního nafukování manžety	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prevence mozkové mrtvice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Připojení na aplikaci omron-connect NOVÉ pro Android/iOS zařízení (na GooglePlay a AppStore)	Bluetooth SMART	Bluetooth SMART						
Barevný indikátor hypertenze	Zelená / oranžová	Zelená / oranžová	Zelená / oranžová	Zelená / oranžová	Oranžová / nepodsвіceno	Oranžová / nepodsвіceno		
Barevný indikátor utažení manžety	Zelená / oranžová	Zelená / oranžová	Zelená / oranžová	Zelená / oranžová	Zelená / nepodsвіceno	Zelená / nepodsвіceno		
Nárazuvzdorný senzor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kapacita paměti	1x 100	2x 100	2x 100	2x 100	2x 60	2x 60	30	posl. měření CM2 (22-32 cm)
Manžeta v prodejním balení	INTELLI (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	EASY (22-42 cm) Dětská CS2 (17-22 cm)	EASY (22-42 cm)	INTELLI (22-42 cm)	EASY M (22-32 cm)	
Volitelná manžeta - k dokoupení				Omron S součástí balení				
Síťový zdroj - k dokoupení	Omron HHP	Omron HHP	Omron HHP	Sloupcový ukazatel	Omron HHP	Omron HHP	Omron HHP	Omron HHP
Vyhodnocení vysokého tlaku	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vyhodnocení arytmií (nepravdivého pulsu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Indikátor ranní hypertenze	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vyhodnocení nevhodného pohybu při měření	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrola správného utažení manžety na displeji	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Režim HOST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Průměr ze 3 hodnot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ranní a večerní týdenní průměry	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zobrazení hodnot v paměti, včetně data a času	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Klinicky ověřená přesnost	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Poznámka	1ze3.cz	1ze3.cz	1ze3.cz			1ze3.cz		

Tlakověry na zápěstí

- rychlé a přesné měření bez vyhrnutí rukávu,
praktický pomocník na cesty

OMRON



porovnání vlastností a funkcí

Model	RS7 Intelli IT	RS4	RS3 Intelli IT	RS2 new	RS1 new
Záruční doba	5 let	3 roky	3 roky	3 roky	3 roky
Intelisense™ - technologie inteligentního nafukování manžety	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Připojení na aplikaci omron-connect NOVÉ pro Android/iOS zařízení (na GooglePlay a AppStore)	Bluetooth smart		Bluetooth smart		
Neslyšitelný (0 dB) piezo-kompresor pro extra-diskrétní použití	⊙				
APS polohový senzor pro správnou polohu zápěstí a přesné výsledky měření	LED				
Vyhodnocení vysokého tlaku	Ikona	Ikona	Ikona	Ikona	
Vyhodnocení arytmií (nepravidelného pulsu)	⊙	⊙	⊙	⊙	
Indikátor ranní hypertenze	⊙	⊙			
Vyhodnocení nevhodného pohybu při měření	⊙	⊙	⊙		
Kontrola správného utahení manžety	⊙	⊙	⊙	⊙	
Třířádkový displej (Sys / Dia / Puls)	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Zobrazení hodnot v paměti, vč. data a času	⊙	⊙	⊙		
Kapacita paměti	2x 100	60	60	30	poslední měření
Průměr ze 3 měření	⊙	⊙	⊙		
Ranní týdenní průměry	⊙	⊙			
Velikost manžety	13,5-21,5cm	13,5-21,5cm	13,5-21,5cm	13,5-21,5cm	
Klinicky ověřená přesnost	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
<i>Poznámka</i>					



Tlakoměry pro lékaře a hromadné akce

- přesnost klinicky ověřena, možnost ověření + vylepení úřední značky u všech tlakoměrů v naší nabídce



porovnání vlastností a funkcí

Model	907	1320	1120
Záruční doba	3 roky	3 roky	3 roky
Programování/měřicí módy	3	3	2
Oscilometrické měření	⊙	⊙	⊙
Auskultační manuální (poslechové) měření	⊙	⊙	⊙
Intellisense - technologie inteligentního nafukování manžety:	⊙	⊙	⊙
Kapacita paměti		poslední měření	
Manžeta v prodejním balení	CM907 (22-32 cm)	GS2-M (22-32 cm) GS2-L (32-42 cm)	GS2-M (22-32 cm)
Volitelná manžeta - k dokoupení	CS907 (17-22 cm) CL907 (32-42 cm)	GS2-SS (12-17 cm) GS2-S (17-22 cm) GS2-XL (42-50 cm)	GS2-SS (12-17 cm) GS2-S (17-22 cm) GS2-L (32-42 cm) GS2-XL (42-50 cm)
Napájení	230/8 V	230/6 V	230/6 V
Provoz na baterie	⊙ NiMH-907, až 300 měření	⊙ NiMH-1300, až 300 měření	⊙ 4× AA, až 250 měření
Síťový zdroj - součástí balení	907	E1600	HHP
Vyhodnocení arytmií (nepravidelného pulsu)		⊙	⊙
Funkce MOTION stop		⊙	
ZERO indikátor			⊙
Průměr ze 3 hodnot	⊙		
Klinicky ověřená přesnost	⊙	⊙	⊙
Poznámka	Stojan mobilní, držák na zeď - volitelné příslušenství	Přenosný, nárazuvzdorný	Funkce „Motion stop“ a „Zero indicator“

Inhalátory pro nemocnice a lékaře

- kompletní servis vč. PBTK pro zdravotnická zařízení



porovnání vlastností a funkcí

Model	C900	NE-U780
	CompAIR PRO	UltraAIR PRO
Typ	Kompresorový-pístový, odolné provedení Pro časté používání	Profesionální výkonný ultrazvukový pro lékařská zařízení, láně...
Nebulizační výkon (ml/min)	0,4	Regulovatelný 0,5-3
Velikost produkovaných částic (MMAD - μm)	3,0	4,61
Objem nádoby na medikament (ml)	7,0	10-150
Zbytkové množství medikamentu (ml)	0,7	10
Příkon	220 W	85 W
Napájení	230 V	230 V
Hlučnost (dB)	< 55	< 40
Rozměry přístroje šířka / výška / hloubka (mm)	175 / 110 / 215	295 / 219 / 196
Hmotnost přístroje (kg)	2,2	2,5
Poznámka	Nový nebulizační set robustní provedení	Rychlá a jednoduchá dezinfekce, unikátní vyjímatelný tank, další volitelné příslušenství včetně bakteriálního filtru...

Inhalátory OMRON

– trápí Vás rýma, kašel, nachlazení?



OMRON JOYCARE®



porovnání vlastností a funkcí

Značka	JOYCARE	OMRON	OMRON	OMRON	OMRON	JOYCARE	OMRON	OMRON	OMRON	JOYCARE
Model	C102	C301	C300	C28P	C803	JC-1301	C801-KD	U100	JC-615	
Typ	Kompresorový -pístový	Kompresorový -pístový	Kompresorový -pístový	Kompresorový -pístový	Kompresorový -membránový	Kompresorový -pístový	Kompresorový -membránový	Ultrazvukový s mikro-membránou	Ariosio	Ultrazvukový
Úhrada pojišťovnou			0171273, sk.10 plná úhrada	0082741, sk.10 plná úhrada						
Nebulizační výkon (ml/min)	0,35	0,2/0,4	0,3-0,7	0,5	0,3	0,55	0,3	> 0,25		>= 1,5 ml/min.
Sací tlak - odsávačka (bar): manuální regulace		0,15-0,2								
Výkon - nosní sprcha (ml/min):	> 5 ml/min									
Velikost produkovaných částic (MMAD - µm)	2,6	4,0-9,0	3,0-10,0	3,0	3,0	5,0	3,0	4,2		
Objem nádobky na medikament (ml)	2-12	12,0	12,0	7,0	2-10	16,0	2-7	10,0		12,0
Zbytkové množství medikamentu (ml)	0,7	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,1		
Příkon	150 W	140 W	140 W	192 W	15 W	140 W	96 W	1,2 W		40 W
Napájení	230 V	230 V	230 V	230 V	sít. zdroj 230/16V	230 V	sít. zdroj 230/12V	2x AA baterie		230V
Doba provozu na baterie								cca 4 hod.		
Síťový zdroj (součástí balení)										☉ volitelné
Hlučnost (dB)	< 57	< 63	< 65	< 60	< 45	< 58	< 46	< 20		< 55
Rozměry přístroje šířka / výška / hloubka (mm)	145 / 124 / 222	170 / 280 / 105	130 / 215 / 190	170 / 103 / 182	85 / 43 / 115	258 / 172 / 114	142 / 72 / 98	38 / 104 / 51		245 / 100 / 190
Hmotnost přístroje (kg)	1,1	1,7	1,3	1,9	0,18	1,5	0,27	0,097		1,4
Poznámka	Inhalátor + nosní sprcha	Inhalátor + nosní odsávačka	Pro cilenou léčbu dýchacích cest	Druhá inhal. souprava navíc			Součástí postavičky zvířátek k inhal. setu	Pouze pro čisté lékové formy		pro domácí použití

Ultrazvukový: absolutně tichý provoz
Kompresorový - pístový: Odolné provedení. Pro časté používání.
Kompresorový - membránový: Malé rozměry a hmotnost. Pro méně časté používání.

Ultrazvukové zvlhčovače - bezhlučné, pro zdravější dýchání



OMRON JOYCARE®



porovnání vlastností a funkcí

Značka	Joyello	JOYCARE®	JOYCARE®
Model	JL 973	JC 491	JC 490
Obch. označení	Baby systema		
Typ	Ultrazvukový s ionizátorem	Ultrazvukový s ionizátorem	Ultrazvukový
Objem nádoby na vodu (l)	5,8	5,8	3,8
Regulace výkonu	4 úrovně (tlačítka +/-)	4 úrovně (tlačítka +/-)	plynulá (otočným tlač.)
Maximální výkon par (ml. min)	5,8	5,8	5,5
Časovač	2 nebo 8 nebo 12 hod.	2 nebo 8 nebo 12 hod.	
Keramický filtr pro změkčování vody	⊙	⊙	
Bezpečnostní senzor při prázdné nádrži (auto off)	⊙	⊙	⊙
LED ukazatel prázdné nádrže	⊙	⊙	⊙
Noční světlo pro relaxaci	⊙	⊙	⊙
Příkon	32 W	32 W	33 W
Napájení	230 V	230 V	230 V
Hlučnost (DB)	< 35 dB	< 35 dB	< 35 dB
Rozměry přístroje šířka/výška/hloubka (mm):	320 / 250 / 140	320 / 250 / 140	240 / 260 / 120
Hmotnost přístroje (kg):	2,0	2,0	1,3
Poznámka	Ionizátor čistí vzduch	Ionizátor čistí vzduch	

TENS – léčba bolesti Bolí Vás záda nebo klouby?



porovnání vlastností a funkcí

Model	E3 Intense	HeatTens	Soft Touch
Dvojitá terapie: Teplo + Tens		⊙	
Počet Inteligentních přednastavených programů	9	9	3
Plynule nastavitelná intenzita masáže (počet úrovní)	15	20	5
Počet léčebné zón na lidském těle	6	6	3
Režim kombinací teplo a Tens		3+1 pouze Tens	
Nastavitelná úroveň tepla		2	
Výběr druhu / typu masáže: lehký poklep, hnětení, tlak nebo tření	⊙	⊙	
Displej zobrazující informace o průběhu masáže	⊙	⊙	
Typ elektrod v balení	LongLife (omyvatelné)	Gelové HeatTens (omyvatelné)	Jumbo Pads

Moderní měření teploty Neruší spánek dítěte – snadné použití nejen u dětí



OMRON JOYCARE®



porovnání vlastností a funkcí

Značka	OMRON	JOYCARE	JOYCARE	OMRON	OMRON	OMRON
Model	GT-720	JC-230	JC-675	GT-521	GT-520	GT-510
Obch. označení	Gentle Temp	Fidati		Gentle Temp 521	Gentle Temp 520	Gentle Temp 510
Podsvícený displej	⊙		⊙	⊙		
Navigátor správné vzdálenosti		⊙				
Mód nepřetržitého měření pro vyhledání optimálního místa		⊙				
Rychlé bezdotykové měření na čele	⊙	⊙	⊙			
Rychlé měření v uchu				⊙	⊙	⊙
Bezdotykové měření pokojové teploty	⊙ 10-40 °C	⊙ 16-40 °C	⊙ 10-40 °C	⊙ 10-40 °C		
Bezdotykové měření teploty tekutin (např. vody na koupání):	⊙ -22 až +80 °C	⊙ 1-55 °C		⊙ -22 až +80 °C		
Bezdotykové měření teploty potravin (např. kojenecké stravy):	⊙ -22 až +80 °C	⊙ 1-55 °C		⊙ -22 až +80 °C		
Ukazatel času			⊙			
Zvuková signalizace	⊙ lze vypnout	⊙ lze vypnout	⊙	⊙	⊙	⊙
Paměť	25	25	8	25	9	
Vyměnitelná baterie	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Třímístný displej (1 desetinné místo)	⊙	projekce přímo na měřeném předmětu/osobě	⊙	⊙	⊙	⊙
Automatické vypnutí	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Poznámka	Vhodný i pro klinické použití		Cenově výhodný model	Hygienické krytky	Hygienické krytky	Mód LAIK

Klasické měření teploty – snadné použití nejen u dětí



porovnání vlastností a funkcí

Značka	CELIMED	OMRON	JOYCARE	OMRON	JOYCARE	JOYCARE
Model	TC-01	MC-343F	JC-235	MC-341E	JC-131	JC-132
Obch. označení	Classic	Flex Temp SMART	Duecento 35P	Eco Temp SMART	Cento 31P	
Typ teploměru	skleněný	digitální	digitální	digitální	digitální	digitální
Ekologický / bezrtuťový	⊙ Galium					
Typ hrotu / měřicího konce	Pevný	Ohebný pryžový	Ohebný pryžový	Pevný	Pevný	Ohebný pryžový
Rychlé orální měření(v konečnicku)		⊙ 10 vteřin	⊙ 40-60 vteřin	⊙ 10 vteřin	⊙ 40-60 vteřin	
Rektální měření (v ústech)		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Axilární měření (v podpaždí)		⊙	⊙	⊙	⊙	
Snadná dezinfekce – lze ponořit	⊙					⊙
Dezinfekce otřením	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Zvuková signalizace		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Paměť		posl. měření	posl. měření	posl. měření	posl. měření	posl. měření
Vyměnitelná baterie		⊙	⊙	⊙	⊙	
Třímístný displej (1 desetinné místo)		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Automatické vypnutí		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Poznámka	Vhodný i pro klinické použití	Komfortní měření	Komfortní měření			Vhodné pro miminka

Wellness - tukoměry + váhy - objevte Váš skrytý tuk

porovnání vlastností
a funkcí



Model	Viva	BF511	BF508	BF214	BF212	HN288	HN286	HN289
		T - tyrkysová B - modrá						EB - tyrkysová EBK - černá EPK - sv.růžová ESL - šedivá
Připojení na aplikaci omron-connect NOVĚ pro Android/iOS zařízení (na GooglePlay a AppStore)	Bluetooth SMART							
Počet senzorů / způsob měření	4 / dolní část těla	8 / celé tělo	8 / celé tělo	4 / dolní část těla	4 / dolní část těla	4	4	4
Měření (%) tělesného tuku	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙			
Klasifikace tělesného tuku	⊙	⊙	⊙					
Výpočet a klasifikace BMI (Body-Mass-index)	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙			
Měření (%) a klasifikace kosterního svalstva	⊙	⊙		⊙				
Měření (%) a klasifikace viscerálního tuku	⊙	⊙	⊙					
Výpočet klidového metabolismu RM (kcal)	⊙	⊙						
Věkové rozmezí pro měření tělesného tuku ajn. hodnot (Netýká se měření tělesné hmotnosti)	10-80 let	6-80 let	18-80 let	10-80 let	10-80 let			
Měření hmotnosti - rozmezí (kg)	2-150 kg	0-150 kg	0-150 kg	0-150 kg	0-150 kg	do 180 kg	do 180 kg	do 150 kg
Uživatelské profily s možností uložení do paměti	4 + Host	4 + Host	4 + Host	4 + Host	4 + Host			
Materiál	Nerezová ocel / Plast	Nerezová ocel / Plast	Nerezová ocel / Plast	Nerezová ocel / Tvrzené sklo	Nerezová ocel / Tvrzené sklo	Tvrzené sklo / Plast	Tvrzené sklo / Plast	Tvrzené sklo / Plast
Způsob zapnutí / vypnutí	Tlačítkem	Tlačítkem	Tlačítkem	Našlápnutím	Našlápnutím	Našlápnutím	Našlápnutím	Našlápnutím
Klinicky ověřená přesnost	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	HN-288 vhodné i pro vážení malých zvířat/zavazadel		

Sport a zdravý pohyb - krokoměry - praktický pomocník pro zlepšení fyzické kondice

porovnání vlastností a funkcí



Model	HJ-322U s připojením na internet	HJ-325	HJ-321	HJ-320
Obch. označení	Walking style 2.0	Walking style IV B - modrá, W - bílá, BK - černá	Walking One style 2.1	Walking One style 2.0
Technologie snímání (sensor)	3D	3D	3D	3D
Připojení na platformu Bi-LINK.cz	USB (v přístroji)			
Aerobní kroky (svižná chůze)	⊙	⊙	⊙	
Funkce měření samostatného úseku	⊙	⊙		
Výpočet vydané energie (kcal)	⊙	⊙	⊙	
Paměť	7 (21 v PC)	7 dní	7 dní	
Funkce hodinek / zobrazení času	⊙	⊙	⊙	⊙
Výpočet ušlé vzdálenosti (kroky, km)	⊙	⊙	⊙	⊙
Funguje i v kapse nebo batohu v jakékoliv pozici!	⊙	⊙	⊙	⊙
Klip pro připnutí např. na opasek	⊙		⊙	⊙
Řemínek na zavěšení		⊙		

Měření glukózy a kompletního lipidového profilu - snadné měření cukru v krvi, cholesterolu a dalších hodnot



porovnání vlastností a funkcí

Model	SD Lipidocare	SD Gluco Navii NFC	SD Codefree PLUS
Typ	měřič lipidového profilu + glukometr	glukometr	glukometr
Kód pojišťovny		0171277, Sk. 11	0142802, Sk.11
USB připojení k PC offline sw	☉ SD LMS		
Bezdrátové připojení na aplikaci NOVĚ (Android)		☉ SD GlucoNavii SmartCare	
Měření kompletního lipidového profilu (fotometrie)	☉		
Měření TC-celkového cholesterolu (fotometrie)	2,59-11,64 mmol/L		
Měření HDL-cholesterol (fotometrie)	0,65-2,46 mmol/L		
Měření TG-triglyceridy (fotometrie)	0,56-7,34 mmol/L		
Měření LDL, non-HDL, LDL/HDL (výpočet)	☉		
Velikost krev. vzorku - lipidový profil	35 µl		
Měření glukózy z krve (elektrochemie)	☉ GOD	☉ GDH-FAD	☉ GOD
Kódování přístroje před měřením glukózy		bez kódování	bez kódování
Rozsah měření glukózy z krve	1,1-33,3 mmol/L	0,6-33,3 mmol/L	0,6-33,3 mmol/L
Velikost krev. vzorku - měření glukózy	0,9 µl	0,5 µl	0,9 µl
Měření lipid. profilu	3 min.		
Měření glukózy z krve	5 vteřin	5 vteřin	5 vteřin
Paměť (vč. data a času)	500	500	100
Hypo-Alarm (upozornění na hypoglykémii)	☉	☉	☉
Alarm připomenutí měření	☉	☉	☉
Napájení	3x AAA	1x CR2032	1x CR2032
Tisk měření na termotiskárnu	☉ volitelné příslušenství		
<i>Poznámka</i>	Přenosné provedení pro použití kdekoliv	Měřicí proužky (0171276, Sk.11)	Navíc barevné LED indikátory aktuální úrovně Vaší hladiny glukózy.

¹⁾ Ohkubo T et al. Prediction of ischaemic and haemorrhagic stroke by self-measured blood pressure at home: the Ohasama study. Blood Press Monit. 2004;9:315-20

Náš sortiment naleznete v prodeji zejména ve zdravotnických potřebách a lékárnách
Pouze zde Vám zaškolení odborníci pomohou s výběrem pro Vás vhodného přístroje.



Obchodní zastoupení pro ČR

OMRON, JOYCARE, SD BIOSENSOR, GYMY
Sociální péče 3487/5a, 400 11 Ústí nad Labem, www.celimed.cz

Obchodní partneři:

tel.: 774 431 364, 475 212 038, e-mail: objednavky@celimed.cz

Pro širokou veřejnost:

tel.: 475 211 113, e-mail: info@celimed.cz

Pozáruční servis:

tel.: 475 208 180, e-mail: servis@celimed.cz