







	i20	i25	i30	i35	i50	i55
Kép						
Egységár (bruttó Ft)	bruttó 2.990.000 Ft	bruttó 3.490.000 Ft	bruttó 4.290.000 Ft	bruttó 4.990.000 Ft	bruttó 5.990.000 Ft	bruttó 7.990.000 Ft
Mérés Frekvencia	10,100 kHz	10,50,100 kHz	5,50,100 kHz	5,50,100,250 kHz	1,5,50,100,250,500 kHz	5,10,50,100,500,1000 kHz
Megjelenítés	4,3 hüvelykes (480 x 272) színes érintőképernyős LCD kijelző	4,3 hüvelykes (480 x 272) színes érintés LCD kijelző	7 hüvelykes (600 x 1024) színes érintőképernyős LCD kijelző	7 hüvelykes (600 x 1024) színes érintőképernyős LCD kijelző	10,4 hüvelykes (IPS, 768 x 1024), színes, teljes érintőképernyős LCD kijelző	10,4 hüvelykes (IPS, 768 x 1024), színes, teljes érintőképernyős LCD kijelző
Tejesítmény	DC bemenet 100-240V ~, 50-60Hz, 1,5A (1,5-0,7A), hátfazati adapterrel a csomagban.					
Méret	360 (szél.) x 559 (hossz.) x 992 (mag.) mm	360 (szél.) x 559 (hossz.) x 992 (mag.) mm	360 (szél.) x 559 (hossz.) x 1077 (mag.) mm	360 (szél.) x 559 (hossz.) x 1077 (mag.) mm	472 (szél.) x 888 (hossz.) x 1167 (mag.) mm (±3mm)	472 (szél.) x 888 (hossz.) x 1167 (mag.) mm (±3mm)
Súly	17,0 kg	17,0 kg	17,5 kg	17,5 kg	Körülbelül 24,0 kg (±2 kg)	Körülbelül 24,0 kg (±2 kg)
Test analízis	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes tömeg, fehérje, ásványi anyag, csontozat ásványi anyag, vázizomzat	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes tömeg, fehérje, ásványi anyag, csontozat ásványi anyag, Vázizomtömeg	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes tömeg, fehérje, ásványi anyag, csontozat ásványi anyag, vázizomzat tömege, vázizomzat tömege	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes tömeg, fehérje, ásványi anyag, csontozat ásványi anyag, extracelluláris víz aránya , vázizomzat	Teljes testvíz, izomtömeg, vázizomzat, zsírtömeg, zsírmentes tömeg, fehérje, ásványi anyag, csontozat ásványi anyag, teljes test fázisszög, extracelluláris víz aránya/tömege, testsejtek tömege, intracelluláris víz .	Teljes testvíz, izomtömeg, vázizomzat, zsírtömeg, zsírmentes tömeg, fehérje, ásványi anyag, csontozat ásványi anyag, intracelluláris víz, extracelluláris víz tömege/aránya, teljes test fázisszög, testösszetétel története, testsejtek tömege, életkor-specifikusan, Értékelés (BMI/SMI/FMI)
Ehízás analízis	Izomtömeg/testzsír százalékos arányának értékelése, BMI, ehízás mértéke, kívánatos testsúly, testsúly/zsír/izom kontroll, hasi zsír aránya	Izomtömeg/testzsír százalékos arányának értékelése, BMI, ehízás mértéke, kívánatos testsúly, testsúly/zsír/izom kontroll, hasi zsír aránya, zsigeri zsír értékelése.	Izomtömeg/testzsír százalékos arányának értékelése, BMI, ehízás mértéke, kívánatos testsúly, testsúly/zsír/izom kontroll, hasi zsír aránya, zsigeri zsír értékelése.	Izomtömeg/testzsír százalékos arányának értékelése, BMI, ehízás mértéke, kívánatos testsúly, testsúly/zsír/izomkontroll, FMI, FFMI, FFMI, derekterület, zsigeri zsírtünet, bőr alatti zsír, bőr alatti zsírszövet, testzsírarány, zsírtünet, VSR	Izomtömeg/testzsír százalékos arányának értékelése, BMI, ehízás mértéke, kívánatos testsúly, testsúly/zsír/izomkontroll, derek, kerület, zsigeri zsírtünet, bőr alatti zsírtünet, Hasi zsírány, VSR, FMI, FFMI, WHIR, SMI	Izomtömeg/testzsír százalékos arányának értékelése, BMI, ehízás mértéke, kívánatos testsúly, testsúly/zsír/izomkontroll, derek, körméret, FMI, FFMI, SMI, zsigeri zsírtünet, bőr alatti zsír, Terület, hasi zsírány, VSR, WHR
Szegmentális elemzés	Szegmentális izom/zsír felmérés, Testegyensúly felmérés	Szegmentális izom/zsír értékelés, Testegyensúly felmérése, szegmentális izomtömeg/zsír tömeg	Szegmentális izom/zsír értékelés, Testegyensúly felmérése, szegmentális izomtömeg/zsír tömeg	Szegmentális izom/zsír értékelés, Testegyensúly felmérése, szegmentális izomtömeg/zsír tömeg	Szegmentális izom/zsír értékelés, testvíz, extracelluláris víz arány és testegyensúly értékelés, szegmentális testvíz értékelés Elemzés (TBW,EWR)	Szegmentális izom/zsír értékelés, testvíz, extracelluláris víz arány és testegyensúly értékelés, szegmentális testvíz értékelés Elemzés (TBW,EWR)
Testtípus-elemzés	-	Testtípus osztályozási táblázat, Testtípus osztályozási grafikon	Testtípus osztályozási táblázat, Testtípus osztályozási grafikon	Testtípus osztályozási táblázat, Testtípus osztályozási grafikon	Testtípus osztályozási táblázat, Testtípus osztályozási grafikon a korábbi eredményekkel, Szegmentális körméret	Testtípus osztályozási táblázat, Testtípus osztályozási grafikon a korábbi eredményekkel, Szegmentális körméret
Kalória információk	BMR, teljes energiafelhasználás	BMR, Teljes energiafelhasználás, MEDIANA pontszám, Kalóriaanyagcsere útmutató (kcal/óra, edzésenként), Várható égendő zsírtömeg (kg)	BMR, Teljes energiafelhasználás, MEDIANA pontszám, Kalóriaanyagcsere útmutató (kcal/óra, edzésenként), Várható égendő zsírtömeg (kg)	BMR, teljes energiaköltség, MEDIANA pontszám, kalóriaanyagcsere útmutató (kcal/óra, edzésenként), testzsír, edzésintenzitás, becsült teljesítési idő.	BMR, teljes energiaköltség, MEDIANA pontszám, kalóriaanyagcsere, cél testzsír, edzésintenzitás, becsült befejezési idő.	BMR, teljes energiaköltség, MEDIANA pontszám, cél testzsír, edzésintenzitás, ajánlott kalóriabevétel, ajánlott víz/fehérje bevitel, víz edzés előtt, fehérje edzés után, kalóriaanyagcsere útmutató (kcal/30 perc, kocogás alapján).
Reaktancia	-	-	-	-	X	X
Fázisszög	-	-	-	-	X	X
Méresi előzmények	Súly, izomtömeg, testzsírarány érték	Súly, izomtömeg, testzsírarány grafikon, Előző izom/PBF mérési érték	Súly, izomtömeg, testzsírarány grafikon, korábbi izom/PBF mérési értékek	Súly, izomtömeg, testzsírarány grafikon, korábbi izom/PBF mérési értékek	Súly, izomtömeg, testzsírarány grafikon, előző izom/PBF mérési érték, teljes testvíz, intracelluláris víz, extracelluláris víz, extracelluláris víz arány, testvíz előzmények (Totla/intracelluláris, Extracelluláris, EWR)	Súly, izomtömeg, testzsírarány grafikon, korábbi izom/PBF mérési érték, teljes testvíz, intracelluláris víz, extracelluláris víz arány, testvíz előzmények (Totla/intracelluláris, Extracelluláris, EWR), Hasi körtünet
Gyermekek Eredmény lap	-	-	Növekedési értékelés, növekedési táblázat (magasság, súly)	Növekedési értékelés, növekedési táblázat (magasság, súly)	Növekedési értékelés, növekedési táblázat (magasság, súly)	Növekedési értékelés, növekedési táblázat (magasság, súly)
Fizetés és feltételek:	1. Származás : Koreai Köztársaság 2. Szállítási határidő : kb. 1-2 hét átadással 3. Fizetés: Utólagos átutalás, akár 30 nap+ 4. Garancia : 5 + 5 év garancia = 10 év garancia 5. HS-kód : 9018.19.8000 (testösszetétel-elemző készülék)					



További információ: +36 (62) 800 000
palyazat@winterthur.hu
Winterthur Medical Zrt.



Modell	I55	I50
	 	 
Eszköz információk	Bruttó 7.990.000 Ft	Bruttó 5.990.000 Ft
Mérési frekvencia (KHz)	6 frekvencia: 5/10/50/100/500/1000	6 frekvencia: 1/5/50/100/250/500
Súly	24,0 kg	
Mérési idő	Kb. 90 másodperc	
Eredmény elemzés		
Impedancia	Impedancia, fázisszög	
Eredmény lap	3 oldal I50 tartalom + a (Gyakorlati Táplálkozási útmutató, szegmentális fázisszög)	2 oldal
Egyéb	PC S/W (iManager), Mobil alkalmazás (iApp), 5 + 5 év garancia	





Modell	I55	InBody 770
		
Eszköz információk	Bruttó 7.990.000 Ft	Bruttó 6.223.000 Ft
Elektróda típus	Tetra-poláris elektródarendszer 8 pontelektróda használatával	
Mérési frekvencia (KHz)	6 frekvencia: 5/10/50/100/500/1000	6 frekvencia: 1/5/50/250/500/1000
Fogantyú	Forgatható fogantyú	Nem elforgatható fogantyú
Mérési áram	200 uA	80 uA (+/-10uA)
Mérési idő	Kb. 90 másodperc	Kb. 1 perc
Eszköz súlya	24,0 kg	38,0 kg
Mérési súlytartomány	2 ~ 250 kg	10 ~ 270 kg
Beviteli interfész	Teljes érintőképernyő + 1 bekapcs.gomb	Érintőképernyő + 16 billentyűzet

Mérési eredmény analízis		
Testösszetétel-elemzés (közös)	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes Tömeg, fehérje, ásványi anyag, vázizomzat, intracelluláris víz, extracelluláris víz, extracelluláris víz aránya, BMI, testzsír arány Szegmentális zsír, izom, testvíz, extracelluláris víz aránya, fázisszög és testegyensúly értékelése, extracelluláris víz, intracelluláris víz, extracelluláris víz aránya, testtípus táblázat, testkörfogát, BMR stb.	
Korábbi mérési eredmény kijelzése a kijelzőn: Vázizomelemzés, elhízáselemzés stb.	Igen	X
Gyakorlati táplálkozási útmutató	Gyakorlat táplálkozási útmutató (BMR, Teljes energiafelhasználás, Cél testzsírtömeg, edzésintenzitás, kalóriefogyasztás, becsült teljesítés, ajánlott kalóriabevitel, ajánlott víz/fehérje bevitel, víz edzés előtt, fehérje után, edzés, kalóriefogyasztás táblázat).	BMR
Életkor-specifikus értékelés	Becsült BMI/SMI/FMI 10 év után	X
Vak üzemmód	Igen	X
Impedancia	Impedancia, fázisszög	

Modell	I35	InBody 370S
		
Eszköz információk	Bruttó 4.990.000 Ft	Bruttó 3.810.000 Ft
Elektróda típus	Tetra-poláris elektródarendszer 8 pontelektróda használatával	
Mérési frekvencia (KHz)	4 frekvencia: 5/50/100/250	3 frekvencia: 5 / 50 / 250
Fogantyú	Forgatható fogantyú	Nem elforgatható fogantyú
Mérési áram	200 uA	200 μ A (\pm 40 μ A)
Mérési idő	Kb. 90 másodperc	Kb. 1 perc
Eszköz súlya	17,5 kg	26,0 kg
Mérési súlytartomány	2 ~ 250 kg	10 ~ 250 kg
Beviteli interfész	Érintőképernyő + 18 gombos billentyűzet	

Mérési eredmény analízis		
Testösszetétel-elemzés (közös)	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes Tömeg, fehérje, ásványi anyag, vázizomzat, intracelluláris víz, extracelluláris víz, extracelluláris víz aránya, BMI, testzsír arány Szegmentális zsír, izom, testvíz, extracelluláris víz arány, testegyensúlyi értékelés, extracelluláris víz, intracelluláris víz, extracelluláris víz arány, testtípus táblázat, testkörfogát, BMR stb.	
Korábbi mérési eredmény kijelzése a kijelzőn: Vázizomelemzés, elhízáselemzés stb.	Igen	X
Gyakorlati táplálkozási útmutató	Gyakorlat táplálkozási útmutató (BMR, teljes energiafelhasználás, cél testzsírtömeg, edzésintenzitás, kalóriaelfogyasztás, becsült teljesítés)	BMR
Életkor-specifikus értékelés	Becsült BMI/SMI/FMI 10 év után	X
Vak üzemmód	Igen	X
Impedancia	Impedancia	

"I" szériás specifikációk összehasonlítása - I30 vs I50

Modell	I30	I50
	 	 
Eszköz információk	Bruttó 4.290.000 Ft	Bruttó 5.990.000 Ft
Elektróda típus	Tetra-poláris elektródarendszer 8 pontelektróda használatával	
Mérési frekvencia (KHz)	3 frekvencia: 5/50/100kHz	6 frekvencia: 1/ 5/ 50/ 100/ 250/ 500kHz
Fogantyú	Forgatható fogantyú	Forgatható fogantyú
Mérési áram	200 uA	200 uA
Mérési idő	Kb. 30 másodperc	Kb. 90 másodperc
Eszköz súlya	17,5 kg	24,0 kg
Mérési súlytartomány	2 ~ 250 kg	10 ~ 250 kg
Beviteli interfész	Érintőképernyő + 18 billentyű	Teljes érintőképernyő + bekapcs. gomb

Mérési eredmény analízis		
Testösszetétel-elemzés (közös)	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes Tömeg, fehérje, ásványi anyag, vázizomzat, intracelluláris víz, extracelluláris víz, extracelluláris víz aránya, BMI, testzsír arány Szegmentális zsír, izom, testvíz, extracelluláris víz arány, testegyensúlyi értékelés, extracelluláris víz, intracelluláris víz, extracelluláris víz arány, testtípus táblázat, testkörfogot, BMR stb.	
Korábbi mérési eredmény kijelzése a kijelzőn: Vázizomelemzés, elhízáselemzés stb.	O	O
Gyakorlati táplálkozási útmutató	X	Gyakorlati táplálkozási útmutató (BMR, teljes energiafelhasználás, cél testzsírtömeg, edzésintenzitás, kalóriafoogyasztás, becsült teljesítés)
Életkor-specifikus értékelés	FMI/FFMI	FMI/FFMI/SMI
Vak üzemmód	O	O
Impedancia	Impedancia	Impedancia, fázisszög

"I" szériás specifikációk összehasonlítása - I35 vs I55

Modell	I35	I55
Eszköz információk	Bruttó 4.990.000 Ft	Bruttó 7.990.000 Ft
Elektróda típus	Tetra-poláris elektródarendszer 8 pontelektróda használatával	
Mérési frekvencia (KHz)	3 frekvencia: 5/50/100kHz	6 frekvencia: 5/10/50/100/500/1000kHz
Fogantyú	Forgatható fogantyú	Forgatható fogantyú
Mérési áram	200 uA	200 uA
Mérési idő	Kb. 30 másodperc	Kb. 90 másodperc
Eszköz súlya	17,5 kg	24,0 kg
Mérési súlytartomány	2 ~ 250kg	2 ~ 250kg
Beviteli interfész	Érintőképernyő + 18 billentyű	Teljes érintőképernyő + bekapcs. gomb



Mérési eredmény analízis		
Testösszetétel-elemzés (közös)	Teljes testvíz, izomtömeg, zsírtömeg, zsírmentes Tömeg, fehérje, ásványi anyag, vázizomzat, intracelluláris víz, extracelluláris víz, extracelluláris víz aránya, BMI, testzsír arány Szegmentális zsír, izom, testvíz, extracelluláris víz arány, testegyensúlyi értékelés, extracelluláris víz, intracelluláris víz, extracelluláris víz arány, testtípus táblázat, testkörfogot, BMR stb.	
Korábbi mérési eredmény kijelzése a kijelzőn: Vázizomelemzés, elhízáselemzés stb.	O	O
Gyakorlati táplálkozási útmutató	X	Gyakorlati táplálkozási útmutató (BMR, teljes energiafelhasználás, cél testzsírtömeg, edzésintenzitás, kalóriafofogyasztás, becsült teljesítés)
Életkor-specifikus értékelés	FMI/FFMI	FMI/FFMI/SMI
Vak üzemmód	O	O
Impedancia	Impedancia	Impedancia, fázisszög

InBody készülékek – összehasonlító táblázat

	270	370S	570	770
Alkalmazott frekvencia (kHz)	20, 100	5, 50, 250	5, 50, 500	1, 5,50,250,500,1000
Kijelző	320x240 érintők. LCD	800x480 érintők. LCD	800x480 érintők. LCD	800x480 érintők. LCD
Méret	14 kg	20 kg	24 kg	45 kg
Mérési idő	15 mp	45 mp	50 mp	60 mp
Javasolt életkortartomány	3-99	3-99	3-99 év	3-99
Javasolt testsúly / magasság tartomány	10-250 / 95-220	10-250 / 95-220	10-250 / 95-220	10-270 / 95-220
Javasolt tárolási / működési környezet	10-40 / -10-70	10-40 / -10-70	10-40 / -10-70	10-40 / -10-70
Memória (mérés kód alapján)	100.000	100.000	100.000	100.000
Számítógépes csatlakozás	usb/wifi/BT	usb/wifi/BT	usb/wifi/BT	usb/wifi/BT
Testösszetétel adatlap gyermekeknek	✓	✓	✓	✓
QR kód, BT kapcsolat	✓	✓	✓	✓
Impedancia (karok, lábak, törzs)	✓	✓	✓	✓
Testsúly, testtömeg-index (BMI)	✓	✓	✓	✓
Fehérje, ásványi anyagszint	✓	✓	✓	✓
Teljes testfolyadék (TBW)	✓	✓	✓	✓
Vázizom tömeg (SMM)	✓	✓	✓	✓
Zsírmestestömeg (FFM) szegmentális (kg,%)	✓	✓	✓	✓
Testzsír százalék (PBF), testzsír tömeg (FM)	✓	✓	✓	✓
Testzsír szegmentális elemzés (kg,%)	✓	✓	✓	✓
Testegyensúly kiértékelés	✓	✓	✓	✓
Testsúly kontroll javaslat	✓	✓	✓	✓
Derék-csípő arány (WHR)	✓	✓	✓	✓
Alapanyagcsere (BMR) és ajánlott kal. bevitel	✓	✓	✓	✓
Ajánlott elégetett kalória	✓	✓	✓	✓
Fittségi pontszám	✓	✓	✓	✓
Testösszetétel történet (grafikon)	✓	✓	✓	✓
Zsigeri zsír szint (VFL)	✓	✓	✓	✓
Zsigeri zsír terület (cm ²) (VFA)				✓
Testalkattípus		✓		

Szegmentált terület (kar)		✓	✓	✓
Csont ásványi anyag tartalom		✓	✓	✓
Csípőkőrfogat (cm)		✓		✓
Szegmentált izom-terület (karizom) (AMC)			✓	✓
Testsejttömeg (BCM)			✓	✓
ICW, ECW mérés, ECW-arány			✓	✓
ICW és ECW szegmentált mérés				✓
Teljes testvíz adatlap				✓
Szegmentált víz analízis				✓
Ödéma és szegmentált ödéma				✓
Fázis szög (PA)				✓
Induktív ellenállás				✓
TBF / FFM				✓