














Technológia	Besorolás	Típus	Fényerő / felbontás	Felhasználási terület		
DLP-kivetítő	Nagy teljesítményű	<b>PT-D7700E</b> 	7,000 ANSI Lumen, SXGA+	mozi • színház effektek • gyűléstermek • múzeumok • sportcsarnokok • közterületek • egyetemek • konferenciatermek • bérbeadás		
		<b>PT-DW7000E</b> 	6,000 ANSI Lumen, WXGA			
		Konferencia	<b>PT-D5500E</b> 	5,000 ANSI Lumen, XGA	konferenciatermek • rendszerfelügyelet/ irányítótermek • bérbeadás • mozi	
		<b>PT-D5500EL</b> 	5,000 ANSI Lumen, XGA			
	Hordozható	<b>PT-D3500E</b> 	3,500 ANSI Lumen, XGA	tárgyalótermek • egyetemek, iskolák • bérbeadás • konferenciatermek • mozi/házimozi		
		LCD-kivetítő	Mikro hordozható	<b>PT-LB30NTE</b> 	3,000 ANSI Lumen, XGA	mobil előadások • tárgyalások • egyetemek, iskolák • mobil előadások/oktatás
			<b>PT-L30E</b> 	3,000 ANSI Lumen, XGA		
		<b>PT-LB20NTE</b> 	2,000 ANSI Lumen, XGA			
		<b>PT-L20E</b> 	2,000 ANSI Lumen, XGA			
		<b>PT-LB20VE</b> 	1,600 ANSI Lumen, XGA			
Házimozi	<b>PT-LB20SE</b> 	2,000 ANSI Lumen, SVGA				
	<b>PT-LM2E</b> 	1,400 ANSI Lumen, SVGA	mobil előadások • tárgyalások • iskolák • házimozsi			
	<b>PT-AE900E</b> 	1,100 ANSI Lumen, 1280x720	házimozsi: DVD, digitális TV, video, TV-játékok			

	TH-65PHD8EK	TH-50PHD8EK/ES	TH-42PHD8EK/ES	TH-42PWD8EK/ES	TH-37PWD8EK/ES
Képernyő méret (áltó)	165 cm	127 cm	106 cm	106 cm	94 cm
Képernyő arány	16 : 9	16 : 9	16 : 9	16 : 9	16 : 9
Panel	Nagyfelbontású HD plazma panel	Nagyfelbontású HD plazma panel	Nagyfelbontású HD plazma panel	Progresszív plazma panel	Progresszív plazma panel
Képpontok száma	1 049 088 (1366 x 768) pixel	1 049 088 (1366 x 768) pixel	786 432 (1024 x 768) pixel	408 960 (852 x 480) pixel	408 960 (852 x 480) pixel
Alkalmazható PC-jelek		XGA (XGA-nál nagyobb felbontás tömörítve)		VGA (VGA-nál nagyobb tömörítve)	
Kontrasztarány	3000 : 1	3000 : 1	3000 : 1	4000 : 1	4000 : 1
Színrendszer			PAL/SECAM/NTSC/PAL 60Hz/M-NTSC PAP/POP/PIP; Továbbfejlesztett kettős kép - megjelenített teljes PC-kép lefedése részben video képpel		
Többablakos funkciók			Vízszintes: több, mint 160° ; Függőleges: több, mint 160°		
Láthatósági oldalszög					
Beépített tuner	—	—	—	—	—
Képernyőkímélő funkciók beégés elkerülésére	•	•	•	•	•
Audio kimenő teljesítmény	20 W (10 W x 2)	16 W (8 W x 2)	16 W (8 W x 2)	16 W (8 W x 2)	16 W (8 W x 2)
Keret	fekete	ezüst/fekete	ezüst/fekete	ezüst/fekete	ezüst/fekete
Üzemidő			60000 óra		
<b>CSATLAKOZÁSOK</b>			VIDEO IN/OUT (BNC) S-VIDEO (Mini DIN 4-pin) AUDIO IN L/R (RCA jack x2) Mini D-sub 15-tűs x 1 (hátlapon) Audio In (M3 jack) Külső vezérléshez (D-Sub 9-tűs), RS-232C kompatibilis		
Beépített kompozit videokártya					
PC-bemenet (RGB)					
Soros (RS232C)					
Opcionális multifunkciós kártyahely	2	2	2	2	1
EMC			EN55022 B osztály, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3 EN60065		
Biztonsági szabvány					
<b>ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK</b>					
Áramellátás			AC 220 - 240 V, 50/60Hz		
Teljesítményfelvétel:	615W	395W	295W	240W	215W
Készenléti:	Save on: 0,7 W, off: 0,9W	Save on: 0,6 W, off: 0,8W	Save on: 0,6 W, off: 0,8W	Save on: 0,9 W, off: 1,2W	Save on: 0,9 W, off: 1,2W
Méreték (szél. x mag. x mély.)	1554 x 925 x 99 mm	1210 x 724 x 95 mm	1020 x 610 x 89 mm	1020 x 610 x 89 mm	920 x 550 x 89 mm
Tömeg	78 kg	43 kg	31,5 kg	29,5 kg	25,0 kg
Működési hőmérséklet			0-40°C		
Működési páratartalom			20% - 80% (kicsapódás nélkül)		
Újdonság a 8-as szériánál		Több kijelző egyedi vezérlésére is alkalmas új típusú • Rejtett kezelőgombok • Csökkentett keret	távszabályzó (max. 99 kijelző vezérlése) • Multi kijelzős alkalmazás esetén nincs elvesztett képinformáció szélesség: 20 mm/old. - 37" és 42" modelleknél • 22 mm/old. - 50" modellnél • Beépített videokártya		
<b>OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK</b>					
Asztali állvány	TY-ST65-K	TY-ST08-K/S TY-ST07-K	TY-ST08-K/S TY-ST07-K	TY-ST08-K/S TY-ST07-K	TY-ST08-K/S TY-ST07-K
Falikeret	TY-WK65PV7	TY-WK42PV7	TY-WK42PV7	TY-WK42PV7	TY-WK42PV7
Dönthető falikeret	—	TY-WK42PR7	TY-WK42PR7	TY-WK42PR7	TY-WK42PR7
Mennyezeti rögzítő keret	—	TY-CE42PS7	TY-CE42PS7	TY-CE42PS7	TY-CE42PS7
Érintőképernyő	TY-TP65P8-S	TY-TP50P8-S	TY-TP42P8-S	TY-TP42P8-S	—
Hangszóró	TY-SP65P7W-K	TY-SP50P8W-K TY-SP50P8W-S	TY-SP42P8W-K TY-SP42P8W-S	TY-SP42P8W-K TY-SP42P8W-S	TY-SP37P8W-K TY-SP37P8W-S
Plazmakártyák	TY-42TM6G RGB (aktív be/ki kártya) • TY-42TM6D (DVI-D kártya) • TY-FB8HM (HDMI csatlakozó kártya) • TY-42TM6Z (RCA komponens kártya) • TY-42TM6V (kompozit • TY-FB7HD (HD-SDI		• TY-42TM6A (komponens videokártya /BNC) • TY-42TM6B (kompozit videokártya Y/BNC + S-video) • TY-42TM6Y (komponens/kompozit videokártya YUV/S/Y) videokártya) • TY-42TM6P (PC csatlakozó kártya) • TY-FB8SC (SCART csatlakozó kártya) • TY-FB7SD (SD csatlakozó kártya) • TY-FB7WPE (vezeték nélküli adatátviteli PC csatlakozó kártya)		

**Panasonic**  
ideas for life



**PLAZMA KIJELZŐK  
PROJEKTOROK  
2005-06**

**Panasonic**  
ideas for life

Kérjük vegye figyelembe, hogy a Panasonic Magyarország Kft. a katalógusban szereplő adatok, információk, képek, ábrák, grafikonok és grafikák pontosságáért és alkalmasságáért nem vállal felelősséget.

[www.panasonic.hu/projektor](http://www.panasonic.hu/projektor)

Kategória Modél szám	Mikro hordozható / Házimozi <b>PT-LM2E</b>	Mikro hordozható <b>PT-LB20SE</b>	Mikro hordozható <b>PT-LB20VE</b>	Mikro hordozható <b>PT-LB20E</b>	Mikro hordozható <b>PT-LB20NTE</b>	Mikro hordozható <b>PT-LB30E</b>	Mikro hordozható <b>PT-LB30NTE</b>	Házimozi <b>PT-AE900E</b>	Hordozható - DLP™ bázisú kivetítő <b>PT-D3500E</b>	DLP™ bázisú kivetítő <b>PT-D5500E/PT-D5500EL</b>	DLP™ bázisú nagy teljesítményű kivetítő <b>PT-DW7000/-K, PT-D7700/-K</b>	
Panel típusa	0.55" p-Si LCD x 3	0.7" p-Si LCD x 3	0.6" p-Si LCD x 3	0.7" p-Si LCD x 3	0.7" p-Si LCD x 3	0.8" p-Si LCD x 3	0.8" p-Si LCD x 3	0.7" p-Si LCD x 3 (16:9)	0.7" DMD	0.7" DMD	PT-DW7000: 0.85" DMD x 3 PT-D7700: 0.95" DMD x 3	
Izzó	130 W UHM™	155 W UHM™	155 W UHM™	155 W UHM™	155 W UHM™	200 W UHM™	200 W UHM™	130 W UHM™	300 W UHM™	300 W UHM™ x 2	300 W UHM™ x 2	
Fényerő	1400 ANSI lumen	2000 ANSI lumen	1600 ANSI lumen	2000 ANSI lumen	2000 ANSI lumen	3000 ANSI lumen	3000 ANSI lumen	1100 ANSI lumen	3500 ANSI lumen	5000 ANSI lumen	PT-DW7000: 6000 ANSI lumen PT-D7700: 7000 ANSI lumen	
Lencse	Objektív fényerő / fókusz­táv	1.8-1.9 / 17.0-20.4 mm	1.8-2.1 / 22.0-26.2 mm	1.7-1.9 / 21.5-25.8 mm	1.7-1.9 / 21.5-25.8 mm	1.7-1.9 / 21.5-25.8 mm	1.7-1.8 / 24.0-28.8 mm	1.9-3.1 / 21.7-43.1 mm	1.8-2.5 / 25.6-33.8 mm	1.7-2.0; D5500EL (opc. a lencse) / 25.6-33.8 mm	opcionális	
Kontraszt	400:1	400:1	400:1	400:1	400:1	400:1	400:1	5000:1	1600:1	1600:1	4000:1	
Felbontás	Valós Maximum	SVGA UXGA	SVGA UXGA	XGA UXGA	XGA UXGA	XGA UXGA	XGA UXGA	1280 x 720 1920 x 1080	XGA UXGA	XGA UXGA	PT-DW7000: WXGA+ (1366x768) PT-D7700: SXGA+ (1400x1050) UXGA	
Vízszt./függ. szinkr. tartomány	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-91 kHz / 50-87 Hz	15-91 kHz / 50-87 Hz	30-70 kHz / 50-87 Hz	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-91 kHz / 50-85 Hz	15-100 kHz / 24-120 Hz	
Video kompatibilitás	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, NTSC, NTSC 4.43	
Képméret	33-300" (76 - 762 cm)	33-300" (76 - 762 cm)	33-300" (76 - 762 cm)	33-300" (76 - 762 cm)	33-300" (76 - 762 cm)	33-300" (76 - 762 cm)	33-300" (76 - 762 cm)	40-200" (101 - 508 cm)	50-600" (127 - 1518 cm)	50-600" (127 - 1518 cm)	70-600" (70-300" ET-D75LE5 lencsével)	
Trapéztorzítás korrekció	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±30°	függőleges ±40°	±0.65 (PT-DW7000) / ±0.5 (PT-D7700) x a vetített kép magassága	
Lencse emelés	6:1 (fix)	6:1 (fix)	12:1 (fix)	6:1 (fix)	6:1 (fix)	6:1 (fix)	6:1 (fix)	függőleges ±63° vízszintes ±25°	függőleges: 0:10 - 10:0 (motoros) vízszintes: 6:4 - 4:6 (kézi)	függőleges 0-0.5 x a vetített kép magassága vízszintes ±0.1 x a vetített kép szélessége	±0.4 x a vetített kép szélessége	
Tömeg	1,6 kg	2,1 kg	2,1 kg	2,1 kg	2,2 kg	2,5 kg	2,6 kg	3,6 kg	7,9 kg	13,7 kg (PT-D5500L:12,9kg)	22 kg	
Méreték (szél. x mag. x mély.)	257 x 59 x 209 mm <sup>1</sup>	297 x 65 x 210 mm <sup>1</sup>	297 x 65 x 210 mm <sup>1</sup>	297 x 65 x 210 mm <sup>1</sup>	297 x 65 x 210 mm <sup>1</sup>	327 x 75,8 x 233 mm <sup>1</sup>	327 x 75,8 x 233 mm <sup>1</sup>	335 x 95 x 270 mm <sup>1</sup>	332 x 168 x 425 mm <sup>1</sup>	530 x 167 x 425 mm <sup>1</sup>	530 x 200 x 540 mm <sup>1</sup>	
Teljesítményfelvétel	180 W	220 W	220 W	220 W	220 W	300 W	300 W	180 W	400 W	770 W	800 W	
Csatlakozások	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 1)</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio (RCA x 1, L/R)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio (RCA x 1, L/R)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio (RCA x 1, L/R)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio (RCA x 1, L/R)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio (RCA x 1, L/R)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio-RGB (M3 x 2)</li> <li>Audio-video (RCA x 1, L/R)</li> <li>Audio-monitor out (M3 x 1)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio-RGB (M3 x 2)</li> <li>Audio-video (RCA x 1, L/R)</li> <li>Audio-monitor out (M3 x 1)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 2 (in,out))</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>Audio-RGB (M3 x 2)</li> <li>Audio-video (RCA x 1, L/R)</li> <li>Audio-monitor out (M3 x 1)</li> <li>Soros (Mini-DIN 8 pin x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Digitális RGB (HDMI 19 pin x 1)</li> <li>PC (RGB) (D-sub HD 15 pin x 1)</li> <li>S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>Kompozit video (RCA x 3)</li> <li>Kompozit video (RCA x 1)</li> <li>SCART (21 pin x 1) • RS232</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DVI-D IN (24 pin x 1) • M3 (L,R) x 1</li> <li>• RGB1 (5 BNC x 1) • RGB1 AUDIO (M3 (L,R) x 1)</li> <li>• RGB2 (D-sub HD 15 pin x 1) • RGB2 AUDIO (M3 (L,R) x 1) • Digitális RGB (DVI-D 24 pin x 1)</li> <li>• Video (RCA pin x 1) • Video/Audio (RCA pin (L,R) x 1)</li> <li>• S-Video (Mini-DIN 4 pin x 1) • S-Video Audio (RCA pin (L,R) x 1) • Audio out (RCA pin (L,R) x 1)</li> <li>• Soros (D-sub 9 pin x 1) (RS232C) • Remote1 (M3 jack x 1- vezetékes távvezérlőhöz) • Remote2 (D-sub 9 pin x 1) • LAN (RJ-45 x 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB (D-sub HD 15 pin x 1, 5BNC x 1) • Digitális RGB (DVI-D 24 pin x 1) • Kompozit video (RCA x 1) • S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>RS232C (D-sub 9 pin x 2(in, out))</li> <li>Remote (D-sub 9 pin x 1)</li> <li>Wired Remote (M3 x 2 (in, out))</li> <li>LAN (RJ-45 x 1, 10Base-T/100Base-TX)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RGB/YBPBR (BNC x 5) • RGB (D-sub HD 15 pin x 1, RGB2 in/RGB1 out választható) • Kompozit video (BNC x 2(in, out)) • S-video (Mini-DIN 4 pin x 1)</li> <li>• RS232C/422 (D-sub 9 pin x 2(in, out)) • Remote (D-sub 9 pin x 1(in), M3 x 2 (in, out)) • Opcionális panel csatlakozó</li> </ul>
Csere izzó	ET-LAM1	ET-LAB10	ET-LAB10	ET-LAB10	ET-LAB10	ET-LAB30	ET-LAB30	ET-LAE700	ET-LAD35, ET-LAD35L <sup>2</sup>	ET-LAD55, ET-LAD55W (2 db) ET-LAD55L <sup>2</sup> , ET-LAD55LW <sup>2</sup> (2 db)	ET-LAD7700, ET-LAD7700W (2 db) ET-LAD7700L <sup>2</sup> , ET-LAD7700WL <sup>2</sup> (2db)	
Opcionális tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKM1</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKB30</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKB30</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKB30</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKB30</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKB30</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-RM300</b> (teljes funkciók vezetéknélküli távirányító)</li> <li><b>ET-PKB30</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-PKE700</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-PKD35</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> <li><b>ET-PKD55S</b> (mennyezeti rögzítőkeret - rövid)</li> <li><b>ET-RMRC2</b> (infravörös)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-PKD55</b> (mennyezeti rögzítőkeret)</li> <li><b>ET-RMRC2</b> (infravörös)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ET-PD75</b> (mennyezeti rögzítőkeret), <b>ET-PKD75S</b> (dupla készlet rögzítő keret), <b>ET-HAD75</b> (hordozó keret), <b>ET-RMRC2</b> (infravörös), <b>ET-MD75DV</b> (DVI kártya), <b>ET-MD75NT</b> (hálózati kártya), <b>ET-MD95VM2</b> (video/S-video kártya), <b>ET-MD95RGB</b> (RGB/YBPBR kártya), <b>ET-MD95SD2</b> (SDI 480i/576i/480p kártya), <b>ET-MD95SD3</b> (SDI 720p/1035i/1080i/1080/24-p kártya)</li> </ul>	
Opcionális lencse	-	-	-	-	-	-	-	-	ET-DLE050 (fix fókuszú lencse, 0.8:1) ET-DLE100 (zoom lencse, 1.3-1.8:1) ET-DLE200 (zoom lencse, 2.5-4.4:1) ET-DLE300 (zoom lencse, 3.7-5.7:1) ET-DLE400 (zoom lencse, 5.7-8.0:1)	ET-DLE050 (fix fókuszú lencse, 0.8:1) ET-DLE100 (zoom lencse, 1.3-1.8:1) ET-DLE200 (zoom lencse, 2.5-4.4:1) ET-DLE300 (zoom lencse, 3.7-5.7:1) ET-DLE400 (zoom lencse, 5.7-8.0:1)	ET-D75LE1 (zoom lencse, 1.5-2.0:1) ET-D75LE2 (zoom lencse, 2.0-3.0:1) ET-D75LE3 (zoom lencse, 3.0-5.0:1) ET-D75LE4 (zoom lencse, 5.0-8.0:1) ET-D75LE5 (fix fókuszú lencse, 0.8:1) ET-D75LE8 (zoom lencse, 8.0-15.0:1)	
Szállított tartozékok	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • hordtáska	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • hordtáska	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • hordtáska	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • hordtáska	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • beépített vezeték nélküli LAN kártya • szoftver CD-ROM	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • hordtáska	kártya típusú távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • VGA-kábel • hordtáska	univerzális távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel • AV-kábel	vezetékes/vezeték nélküli távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel	vezetékes/vezeték nélküli távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel	vezetékes/vezeték nélküli távirányító • elem a távirányítóhoz • hálózati kábel	
Különleges szolgáltatások	Projector AI (mesterséges intelligencia) • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • automatikus kikapcsolás	Daylight View • magyar nyelvű menü • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • Projector AI (mesterséges intelligencia) • kompakt kivétel	Daylight View • magyar nyelvű menü • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • Projector AI (mesterséges intelligencia) • kompakt kivétel	Daylight View • magyar nyelvű menü • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • Projector AI (mesterséges intelligencia) • kompakt kivétel	Daylight View • magyar nyelvű menü • 5. generációs vezeték nélküli projektor • valós idejű adatátvitel a PC és projektor között • 16 PC képeknek egyidejű kivételése • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • kompakt kivétel	Daylight View • magyar nyelvű menü • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • Projector AI (mesterséges intelligencia) • kompakt kivétel	Daylight View • magyar nyelvű menü • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • Projector AI (mesterséges intelligencia) • kompakt kivétel	Daylight View • magyar nyelvű menü • 5. generációs vezeték nélküli projektor • valós idejű adatátvitel a PC és projektor között • 16 PC képeknek egyidejű kivételése • szupergyors beemelegedés • extra rövid vetítési táv • jelszavas hozzáférés • 3 audio bemenet	Progressive cinema scan • Központi elhelyezésű optika • Folyadékhűtés • Közvetlen kikapcsolás - izzóvédelem • Vezetékes LAN hálózatban rendszerfelügyelet	BriteOptic™ kettős lámparendszer • Progressive cinema scan • Központi elhelyezésű optika • Folyadékhűtés • Közvetlen kikapcsolás - izzóvédelem • Vezetékes LAN hálózatban rendszerfelügyelet	BriteOptic™ kettős lámparendszer • Progressive cinema scan • Dinamikus írisz • Folyadékhűtés • Közvetlen kikapcsolás - izzóvédelem • Képszélek illesztése - panoráma kép vetítése több projektorral • Kapható fehér (PT-DW7000 és PT-D7700) és fekete (PT-DW7000-K és PT-D7700-K) színben	

<sup>1</sup>: Lencsevédő nélkül, a küllő részeket és a lábakat nem számítva. <sup>2</sup>: Hosszú élettartamú izzó.