

TEST: 4 TELEWIZORY 3D (40-42 CALE)

WWW.KOMPUTERSWIAT.PL



Wyniki testu		waga	1 miejsce	ocena	2 miejsce	ocena	3 miejsce	ocena	4 miejsce	ocena
Producent/model			Panasonic TX-P42VT20E		Samsung UE40C7000		LG 42LX6500		Philips 40PFL9705H	
Jakość obrazu 3D										
Subiektywna jakość obrazu 3D z płyty BD 3D	50%	bardzo dobra	5	dobra	4	dobra	4	dobra	4	
Subiektywna jakość obrazu 2D zamienionego do 3D	15%	dostateczna	3	dostateczna	3	brak funkcji	1	brak funkcji	1	
Jakość obrazu 3D	suma 65%		ocena 4,54		ocena 3,77		ocena 3,31		ocena 3,31	
Wyposażenie 3D i obsługa funkcji 3D										
Obsługa treści nadawanych w formacie obraz obok obrazu/obraz nad obrazem	5%	jest/jest	6	jest/jest	6	jest/jest	6	jest/jest	6	
Wbudowany nadajnik sterujący okularami	5%	jest	6	jest	6	jest	6	brak	1	
Okulary migawkowe 3D w zestawie	10%	są (dwie pary)	6	brak	1	są (jedna para)	3	brak	1	
Wygodna noszenia okularów/zasięg pracy okularów/automatyczne włączanie	10%	bardzo dobra/5 metrów/wymagają aktywacji przyciskiem	4,5	dobra/powyżej 6 metrów/wymagają aktywacji przyciskiem	4,5	dostateczna (uciskające zauszniki)/powyżej 6 metrów/wymagają aktywacji przyciskiem	4	bardzo dobra/powyżej 6 metrów/jest	6	
Koszt podstawowych okularów 3D	4%	300 złotych	4	265 złotych	4	500 złotych	2	320 złotych	4	
Liczba portów HDMI akceptujących obraz 3D Full HD z odtwarzacza Blu-ray	1%	wszystkie	6	wszystkie	6	wszystkie	6	wszystkie	6	
Wyposażenie 3D	suma 35%		ocena 5,34		ocena 3,91		ocena 4,11		ocena 3,63	
Ocena pośrednia	100%		4,82		3,82		3,59		3,42	
	Jakość	bardzo dobra	4,82	dobra	3,82	dobra	3,59	dostateczna	3,42	
	Cena/Jakość	celująca		bardzo dobra		dobra		niedostateczna		
Cena		5199 zł		4599 zł		4299 zł		7900 zł		
Najniższa cena w porównywarce cen		4959 zł (Ceneo)		3800 zł (Ceneo)		3487 zł (Ceneo)		7495 zł (Ceneo)		

COPYRIGHT©WWW.KOMPUTERSWIAT.PL'2010