

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KD-43X830xC	A	108	43	72	100	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-49X8005C	A	123	49	93	129	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-49X830xC	A	123	49	84	117	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-49X8505B	B	123	49	122	169	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55S8005C	A	139	55	113	157	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55S8505C	A	139	55	113	157	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55SD8505	A	139	55	112	155	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55X8005C	A	139	55	110	153	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55X8505B	B	139	55	139	193	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55X850xC	A	139	55	115	160	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55X9005A	B	138,8	55	155	215	0,40 (16 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55X9005B	B	139	55	149	207	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok *1	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) *2	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KD-55X9005C	B	139	55	138	191	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55X9305C	B	138,8	55	166	230	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55XD85xx	A	139	55	103	143	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-55XD9305	B	139	55	134	186	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65S8505C	A	164	65	146	203	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65S9005B	B	163,9	65	180	250	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65SD8505	A+	164	65	123	171	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65X8505B	A	164	65	157	218	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65X850xC	A	164	65	149	207	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65X9005A	B	163,9	65	193	268	0,40 (16 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65X9005B	B	164	65	180	250	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65X9005C	A	164	65	157	218	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KD-65X9305C	B	164	65	192	266	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65XD85xx	A+	164	65	119	165	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65XD9305	B	164	65	167	232	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-65XD9405	A	189	75	202	280	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-75S9005B	A	189,3	75	216	300	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-75X850xC	B	189	75	230	319	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-75X9405C	B	189	75	299	415	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-75XD85xx	A+	189	75	147	204	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-75XD9405	A	189	75	202	280	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-79X9005B	A	200	79	229	318	0,3	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-84X9005	B	213,84	84	360	499	0,30 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)
Sony	KD-85XD85xx	A+	215	85	168	233	0,5	3840 punktów (w poziomie) x 2160 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-32R415B	A	80	32	60	53	0,45	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-22EX310	B	54,8	22	33	46	0,28	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-22EX55x	B	54,8	22	25	35	0,30 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-24W60xA	A	59,8	21	25	35	0,45 (10 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-26EX320	B	66,1	26	38	55	0,35 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-26EX55x	B	66,1	26	36	50	0,30 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32BX320	C	80	32	79	110	0,25	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32BX340	C	80	32	81	112	0,25	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32EX310	B	80	32	49	68	0,28	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32EX340	A	80	32	38	53	0,3	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32EX42x	B	80,1	32	56	82	0,3 (17 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32EX52x	B	80,1	32	56	82	0,3 (17 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wycalcowanie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tę samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-32EX65x	A	80,1	32	41	57	0,25 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32EX72x	B	80,1	32	59	86	0,25 (16 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32HX75x	B	80,1	32	56	78	0,25 (12 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32R40xC	A+	80	32	31	45	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32R410B	A	80	32	36	53	0,45	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32R42xA	A	80	32	40	58	0,3	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32R435B	A	80	32	36	53	0,45	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32R50xC	A+	80	32	31	45	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32RD430	A	80	32	35	51	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32RD435	A	80	32	35	51	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32W60xA	A	80	32	41	57	0,45 (10 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32W65xA	A	80,1	32	41	57	0,45 (10 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wycalcowanie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok *1	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) *2	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-32W705B	A	80	32	39	54	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32W705C	A	80	32	38	53	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32W706B	A	80	32	39	54	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-32WD600	A	80	32	35	51	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32WD605	A	80	32	35	51	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32WD60x	A	80	32	35	51	0,5	1366 punktów (w poziomie) x 768 linii (w pionie)
Sony	KDL-32WD750	A	80	32	40	58	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-37EX52x	A	94	37	56	78	0,3 (16,5 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40BX420	C	101,6	40	123	180	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40BX440	C	101,6	40	119	165	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40CX52x	C	101,6	40	120	175	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40EX52x	A	101,6	40	65	95	0,25 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wycalcowanie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-40EX65x	A	101,6	40	62	86	0,25 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40EX72x	A	101,6	40	64	93	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40HX72x	B	101,6	40	85	118	0,25 (14 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40HX75x	A	101,6	40	66	92	0,25 (12 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40NX72x	A	116,8	46	83	115	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40R450B	A	102	40	58	85	0,45	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40R45xC	A+	102	40	45	66	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40R47xA	A	101,6	40	61	89	0,3	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40R485B	A	102	40	58	85	0,45	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40R48xB	A	102	40	58	85	0,45	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40R55xC	A+	102	40	43	63	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40RD45x	A+	102	40	48	70	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-40W605B	A+	102	40	45	66	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40W705C	A+	102	40	44	61	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40W905A	A	101,6	40	62	86	0,25 (17 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40WD605	A+	102	40	48	70	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40WD655	A+	102	40	48	70	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-40WD65x	A+	102	40	48	70	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42EX440	A	106,7	42	71	98	0,3	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W65xA	A+	106,7	42	50	69	0,45 (10 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W705B	A+	107	42	50	69	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W706B	A+	107	42	50	69	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W805B	A+	107	42	50	69	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W80xA	A	106,7	42	61	85	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-42W815B	A+	107	42	50	69	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W828B	A+	107	42	50	69	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-42W829B	A+	107	42	50	69	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-43W75xC	A+	108	43	55	76	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-43W80xC	A+	108	43	55	76	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-43WD75x	A+	108	43	53	77	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46CX52x	C	101,6	46	128	187	0,25 (16 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46EX52x	A	116,8	46	68	99	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46EX65x	A+	116,8	46	63	87	0,25 (13 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46EX72x	A	116,8	46	81	118	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46HX72x	A	116,8	46	83	115	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46HX75x	A	116,8	46	84	117	0,25 (12 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok *1	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) *2	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-46HX82x	A	116,8	46	84	117	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46HX855	A	116,8	46	78	108	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46HX85x	A	116,8	46	78	108	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46HX92x	A	116,8	46	82	120	0,25 (14 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46R47xA	A	116,8	46	75	110	0,3	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-46W905A	A+	116,8	46	64	89	0,25 (17 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-47W80xA	A+	119,3	47	66	92	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48R55xC	A++	121	48	46	67	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48W585B	A++	121	48	45	66	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48W605B	A++	121	48	45	66	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48W705C	A++	121	48	46	64	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48WD650	A+	121	48	58	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wycalcowanie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok *1	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) *2	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-48WD655	A+	121	48	58	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48WD65x	A+	121	48	58	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-48WD65x	A+	121	48	58	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-49WD75x	A+	123	49	61	89	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W65xA	A++	126	50	51	71	0,45 (10 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W68xA	A++	126	50	51	71	0,45 (10 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W705B	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W706B	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W70xB	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W75xC	A+	126	50	72	100	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W805B	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W80xC	A+	126	50	72	100	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok *1	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) *2	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-50W815B	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W828B	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-50W829B	A++	126	50	51	71	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55EX72x	A	138,8	55	113	165	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55HX75x	A+	138,8	55	87	121	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55HX82x	A	138,8	55	115	160	0,25 (16 W w trybie aktualizacji oprogramowania/EPG)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W75xC	A+	138,8	55	75	104	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W805B	A++	138,8	55	61	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W80xA	A+	138,8	55	79	110	0,25 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W80xC	A+	138,8	55	75	104	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W815B	A++	138,8	55	61	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W828B	A++	139	55	61	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

KARTA PRODUKTU

A Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	B Identyfikator Modelu	C Klasa efektywności energetycznej modelu	D Przekątna widzialna ekranu		E Zużycie energii w trybie włączenia (W)	F Roczne zużycie energii w kWh/rok *1	G Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) *2	H Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-55W829B	A++	139	55	61	85	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W905A	A+	138,8	55	78	108	0,25 (17 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-55W955B	A+	139	55	83	115	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-60W605B	A+	153	60	95	139	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-60W855B	A+	153	60	105	146	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65HX955	A	163,9	65	139	193	0,30 (15 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65W855A	A+	163,9	65	115	160	0,25 (16 W w trybie aktualizacji oprogramowania lub elektronicznego przewodnika po programach)	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65W855C	A+	164	65	123	171	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65W857C	A+	164	65	123	171	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65W858C	A+	164	65	123	171	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65W859C	A+	164	65	123	171	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)
Sony	KDL-65W955B	A++	164	65	86	119	0,25	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wylczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tą samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej

SONY

KARTA PRODUKTU								
A	B	C	D		E	F	G	H
Nazwa Dostawcy/ Znak Towarowy	Identyfikator Modelu	Klasa efektywności energetycznej modelu	Przekątna widzialna ekranu		Zużycie energii w trybie włączenia (W)	Roczne zużycie energii w kWh/rok * ¹	Zużycie energii w trybie czuwania lub wyłączenia (W) * ²	Rozdzielczość ekranu
			cm	cale				
Sony	KDL-75W855C	A+	189	75	164	227	0,5	1920 punktów (w poziomie) x 1080 linii (w pionie)

*1 - Zużycie roczne energii w oparciu o wyliczenie zużycia energii dla telewizora pracującego 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu korzystania z telewizora

*2 - Podany pobór mocy w trybie czuwania zależy od sposobu korzystania z telewizora

x - dla modeli posiadających tę samą charakterystykę efektywności energetycznej x w nazwie modelu zastępuje część nazwy modelowej