

PRODUCT FICHE - INFORMACIJSKI LIST - LISTA SA PODACIMA

ИНФОРМАТИВЕН ЛИСТ - INFORMACION GUIDE

Model: Vivax TV-32LE112T2S2

A	PRODUCT FICHE	INFORMACIJSKI LIST	
B	Brand	Robna marka	VIVAX
C	Type	Vrsta uređaja	LED TV
D	Model	Model	TV-32LE112T2S2
E	Energy Efficiency class	Klasa energetske učinkovitosti	A
F	Visible Screen Size	Dijagonala vidljivog zaslona	32" / 80cm
G	On mode average power consumption (W)	Potrošnja el. energije u stanju uključenosti (W)	38
H	Annual energy consumption (kWh/Annum) *	Godišnja potrošnja energije (kWh/god) *	56
I	Standby Power consumption (W)	Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	<0.5
J	Off mode power consumption (W)	Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)	0
K	Display Resolution	Rezolucija zaslona	1366 x 768 pix
*	Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.	Potrošnja energije kWh godišnje, na osnovi potrošnje električne energije televizora koji je u funkciji 4h dnevno 365 dana. Stvarna potrošnja energije ovisi će o načinu na koji se televizor koristi.	

	English	Hrvatski	Srpsки	Македонски	Shqiptar
A	PRODUCT FICHE	INFORMACIJSKI LIST	LISTA SA PODACIMA	ИНФОРМАТИВЕН ЛИСТ	INFORMACION GUIDE
B	Brand	Robna marka	Robna marka	Комерцијална марка	Markë
C	Type	Vrsta uređaja	Vrsta uređaja	Тип на уред	Iloji i pajisjes
D	Model	Model	Model	Модел	Iloji i pajisjes
E	Energy Efficiency Class	Razred energetske učinkovitosti	Klasa energetske efikasnosti	Класа на Енергетска ефикасност	Klasa e efikasitetit të energjisë
F	Visible Screen Size	Dijagonala vidljivog zaslona	Vidljiva dijagonala ekrana	дијагонала видљива на екранот	Ekran diagonale dukshme
G	On mode average power consumption (W)	Potrošnja električne energije u stanju uključenosti (W)	Potrošnja električne energije u uključenom stanju (W)	Потрошувачката на електрична енергија во државна интервенција (W)	Konsumi i energjisë elektrike në përfshirjes së shtetit (W)
H	Annual energy consumption (kWh/Annum) *	Godišnja potrošnja energije (kWh/god) *	Godišnja potrošnja energije (kWh/god) *	Годишна потрошувачка на енергија (kWh/година) *	Konsumi vjetor i energjisë (kWh/vit) *
I	Standby Power consumption (W)	Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	Потрошувачката на енергија во режим на подготвеност за вклучување	Konsumi i energjisë në gatishmëri (W)
J	Off mode power consumption (W)	Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)	Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)	Потрошувачката на енергија во режим на подготвеност за исклучување (W)	Konsumi i energjisë në Off (W)
K	Display Resolution	Rezolucija zaslona	Rezolucija ekrana	Резолуција на екранот	Rezoluta e ekranit
*	Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.	Potrošnja energije kWh godišnje, na osnovi potrošnje električne energije televizora koji je u funkciji 4h dnevno 365 dana. Stvarna potrošnja energije ovisi će o načinu na koji se televizor koristi.	Potrošnja energije kWh godišnje, na osnovi потрошње електричне енергији изразена у Вт телевизора који је укључен 4h дневно током 365 дана. Стварна потрошња енергије зависи од начинот на кој се телевизор користи.	Потрошувачка на енергија kWh за една година , врз основа на потрошувачката на енергија на телевизорот, кој е во функција на 4 часа на ден во период од 365 дена. Реалната потрошувачка на енергија ќе зависи од начинот на користење на телевизорот.	KWh konsumit të energjisë në vit , bazar në konsumin e energjisë të TV , i cili është një funksion i 4H në ditë për 365 ditë. Konsumi aktual i energjisë do të varet se si televizioni është përdorur.