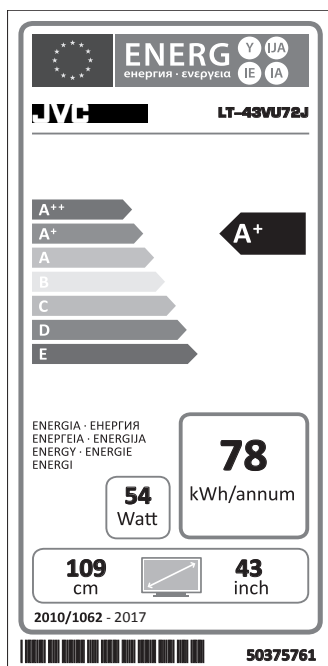


Energy Efficiency Class	A+
Visible Screen Size (approx.)	109 cm / 43 inches
On Mode Power Consumption (approx.)^(*)	54 W
Annual Power Consumption (approx.)^(**)	78 kWh
Standby Power Consumption (approx.)	< 0.5 W

(*) Tested in accordance with IEC 62087-BD Ed. 3.0:2011 in default settings.

(**) Energy consumption **78 kWh** per year, 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.

English

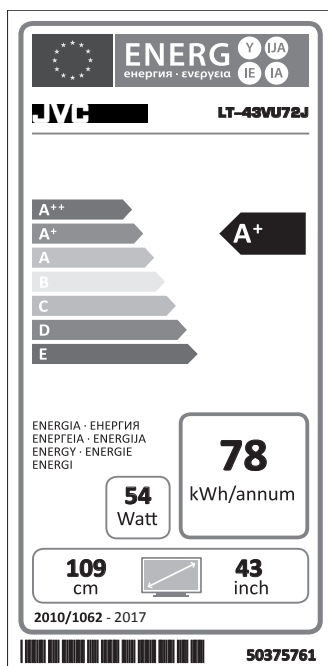


Třída Energetické účinnosti	A+
Viditelná velikost obrazovky	109 cm / 43 palce
Spotřeba energie v provozu (přibl.)(*)	54 W
Roční spotřeba energie (přibl.) (**)	78 kWh
Spotřeba energie v pohotovostním režimu (přibl.)	< 0.5 W

(*) Testováno v souladu s IEC 62087-BD Ed. 3.0:2011 ve výchozím nastavení.

(**) Spotřeba energie 78 kWh za rok, na základě spotřeby energie televizoru, který je v provozu 4 hodiny denně 365 dní. Skutečná spotřeba energie závisí na tom, jak je televizor používán.

Čeština

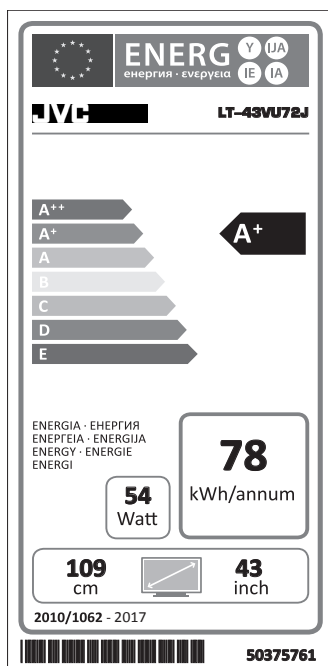


Energiahatékonysági osztály	A+
Látható kép méret (kb.)	109 cm / 43 hüvelyk
Fogyasztás bekapcsolt üzemmódban (kb.)(*)	54 W
Éves fogyasztás (kb.)(**)	78 kWh
Készenléti fogyasztás (kb.)	< 0.5 W

*) Az IEC 62087-BD Ed. 3.0:2011 szabványnak megfelelően gyári beállításokkal tesztelve.

(**) Az energiafogyasztás évente 78 kWh, 365 nap alatt napi 4 órás üzemidő fogyasztása alapján. Az aktuális energiafogyasztás a TV-készülék használati idejétől függ.

Magyar



Trieda energetickej účinnosti	A+
Viditeľná veľkosť obrazovky (približne)	109 cm / 43 palec
Spotreba energie v Zapnutom režime (cca) (*)	54 W
Ročná spotreba energie (cca) (*)	78 kWh
Spotreba energie v Pohotovostnom režime (cca) (*)	< 0.5 W

(*) Testované v súlade s IEC 62087-BD Ed. 3.0:2011 v predvolenom nastavení.

(**) Spotreba energie 78 kWh za rok, založená na spotrebe energie na televízore pri prevádzke 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba energie závisí na tom, ako je televízor používaný.

Slovenčina