

Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal għall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Enerji Verimliliği / Наръчник - Энергийна ефективност / Упутство - Энергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

PF		LT	MT	HU	CZ	SK	PL	HR	SL	GR	TR	BG	SR	GA
S	FRANKE	PF	Gaminio mikrotelefos informacija pagal 65/2014	Skeda tal-Tagħrif tal-Prodott skont nru 65/2014	A 65/2014 sz. terméklappal kapcsolatos információk	Informace o kartě výrobku v souladu s normou 65/2014	Informácie na liste výrobku podľa 65/2014	Informazioni de lista produsului conform cu norma 65/2014	Informacije na kartici proizvoda według 65/2014	Informacije na kartici proizvoda prema 65/2014	Πληροφορίες στο πλακέτα του προϊόντος βάσει 65/2014	Информация за картата на продукта, съгласно 65/2014	Информација о производу, према 65/2014	Bélag Tájékoztató ról. 65/2014
M	110.0038.353	S	Modelo identifikacija	Isem il-fornitur	A szállító neve	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Nazwa dostawcy	Назив добављача	Име на доставчик	Назив добављача	Аим ан толаітраі
AEChood	44,3	M	Identifikacija	Identifikatur tal-modell	A készleték típuszámára	Jméno dodavatele	Meno dodávateľa	Numele furnizorului	Nazwa dostawcy	Nazwa dostawcy	Назив добављача	Име на доставчик	Назив добављача	Аим ан толаітраі
EEC	C	AEChood	Metinis energijos suvartojimas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
FDEhood	13,5	EEC	Energijos efektyvumo klasė	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
FDEC	D	FDEhood	Skyšio dinamini efektyvumo klasė	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
LE	29	FDEC	Skyšio dinamini efektyvumo klasė	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
LEC	A	LE	Apšvietimo efektyvumas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
GFE	90,1	LEC	Apšvietimo efektyvumas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
GFEC	B	GFE	Riebaų filtravimo efektyvumas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Qmin	188	GFEC	Riebaų filtravimo efektyvumo klasė	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Qmax	339	Qmin	Dro srutaus minimaliu greičiu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Qboost	N/A	Qmax	Dro srutaus maksimaliu greičiu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
SPEmax	51	Qboost	Dro srutaus esant didėjantiems greičiu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
SPEmin	63	SPEmax	Garsinio slėgio lygis ore esant minimaliam greičiu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
SPEboost	N/A	SPEmin	Garsinio slėgio lygis ore esant maksimaliam greičiu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
PO	0,0	SPEboost	Garsinio slėgio lygis ore esant didėjantiems greičiu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Ps	N/A	PO	Energijos suvartojimas prietaisu esant šungtam	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
f	1,5	Ps	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
EEIhood	77,6	f	Energijos suvartojimas prietaisu dirbant budėjimo režimu	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Qbep	218,0	EEIhood	Energijos efektyvumo indeksas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Wbep	63,0	Qbep	Energijos efektyvumo indeksas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
WI	13,0	Wbep	Energijos efektyvumo indeksas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Emiddle	373	WI	Energijos efektyvumo indeksas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
Lwa	63	Emiddle	Energijos efektyvumo indeksas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana
PF	FRANKE	Lwa	Energijos efektyvumo indeksas	Identiškai aniriniai tal-enerģija	Eves aramfogyaszás tal-enerģija	Rövid energetikai adatok	Rövid energetikai adatok	Consum energetic anual	Focznie zużycie energii	Godišnja potrošnja energija	Letna poraba energije	Ετήσια καταναλωση ενέργειας	Υποδηλώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Finishing in aghadh na Blana