

Product fiche ¹



Manufacturer ²

LG Electronics Inc.

Model Number ³ (Outdoor unit / Indoor unit)	Sound power levels ⁴ (Outdoor unit / Indoor unit)	Refrigerant ⁵ (kg)	t-CO ₂ eq	SEER	Q _{ce} ⁶ (kWh)	Pdesignc ⁸ (kW)
AC09BQ UA3 / AC09BQ NSJ	65 / 59	R32 (0.70)	0.473	7.0 (A++)	125	2.5
AC12BQ UA3 / AC12BQ NSJ	65 / 59	R32 (0.70)	0.473	6.6 (A++)	186	3.5
AC18BQ UL2 / AC18BQ NSK	65 / 60	R32 (1.00)	0.675	7.0 (A++)	250	5.0
AC24BQ U24 / AC24BQ NSK	70 / 65	R32 (1.10)	0.743	6.9 (A++)	335	6.6

Model Number ³ (Outdoor unit / Indoor unit)	SCOP		Q _{wh} ⁷ (kWh)		Pdesignh ⁸ (kW)		The backup heating capacity ⁸ (kW)	
	Average	Warmer	Average	Warmer	Average	Warmer	Average	Warmer
AC09BQ UA3 / AC09BQ NSJ	4.0 (A+)	4.9 (A++)	875	371	2.5	1.3	0	0
AC12BQ UA3 / AC12BQ NSJ	4.0 (A+)	4.9 (A++)	875	371	2.5	1.3	0	0
AC18BQ UL2 / AC18BQ NSK	4.3 (A+)	5.3 (A+++)	1270	555	3.9	2.1	0	0
AC24BQ U24 / AC24BQ NSK	4.3 (A+)	5.3 (A+++)	1628	713	5.0	2.7	0	0

* t-CO₂ eq = F-gas (kg) x GWP / 1000

GWP(Global warming potential) ⁹

Refrigerant leakage contributes to climate change. Refrigerant with lower global warming potential (GWP) would contribute less to global warming than a refrigerant with higher GWP, if leaked to the atmosphere. This appliance contains a refrigerant fluid, R32 with a GWP equal to 675. This means that if 1 kg of this refrigerant fluid would be leaked to the atmosphere, the impact on global warming would be 675 times higher than 1 kg of CO₂, over a period of 100 years. Never try to interfere with the refrigerant circuit yourself or disassemble the product yourself and always ask a professional.



6 (RO) - Consum de energie de «XYZ» kWh pe an, pe baza rezultatelor testelor standard. Consumul real de energie va depinde de modurile de utilizare a aparatului și de locul unde este amplasat. (SK) Spotreba energie XYZ kWh za rok na základě výsledků standardního testování. Skutková spotřeba energie bude závislet od toho, ako sa napájava používa a kde je umiestnená. (SL) Letna poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preskušanja. Dejanska poraba energije se odvisi od načina uporabe naprave in njene lokacije. (FI) Energiäinkulutus XYZ kWh vuodessa laiteolosuhteiden vakio-olosuhteissa. Tosiasiallinen energiäinkulutus riippuu laitteen käyttöolosuhteista ja laitteen sijaituksesta. (SE) Energiförbrukning XYZ kWh per år, baserat på resultat från standardiserade provningar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras. (GA) An t-ídiú leictreachais bliantúil táscach do mheánstádas fuaraithe Q_{ce} i kWh/a: Idiú fuinnimh «XYZ» kWh in aghaidh na bliana, bunaithe ar thorthaí tástáta caighdeánacha. Beidh an t-ídiú fuinnimh iarmhír ag brath ar conas a úsáidtear an gléas agus an áit ina bhfuil sé suite. (SR) Индикативна годишња потрошња струје у kWh/a: Потрошња електричне енергије «XYZ» kWh годишње, на основу резултата стандардног теста. Стварна потрошња електричне енергије зависиће од тога како се користи уређај и где се налази. (MK) Индикативна годишња потрошња струја на електрична енергија за просечна сезона на ладњеном Q_{ce} во киловат-часовима годишње. Потрошња струја на електрична енергија ће зависи од тога како се користи апарат и каде је поставен. (NO) Det estimerte årlige strømforbruket for en gjennomsnittlig kjølesesong Q_{ce} i kWh/a: Energiforbruket «XYZ» kWh per år, basert på standardtestresultater. Faktisk strømforbruk avvenger av hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert. (SQ) Konsumsi indikatif vjeter i elektricitet per nje sezon ftohese Q_{ce} në kWh/a: Konsumi i energjisë «XYZ» kWh në vit, bazuar në rezultatet e testeve standarde. Konsumi aktual i energjisë do të varet se si përdoret pajisja dhe ku gjindet. (IS) Árleg raforkunukon fyrir meðalíkjalmábl Q_{ce} er gefið til kynna i kWh a: Orkunotkun «XYZ» kWh á ári, byggja á stöðluðum þrófunum. Raunveruleg orkunotkun fer eftir því hvernig tekið er notað og hvar það er staðsett. (BS) Indikativna godišnja potrošnja struje u prosječnoj sezoni hladjenja Q_{ce} u kWh/a: Potrošnja električne energije «XYZ» kWh godišnje, na osnovu rezultata standardnog testa. Stvarna potrošnja električne energije zavisiće od toga kako se koristi uređaj i gdje se nalazi.

7 (EN) The indicative annual electricity consumption for an average heating season Q_{wh} in kWh/a: Energy consumption «XYZ» kWh per year, based on standard test results. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located. (BG) Консумация на енергия «XYZ» kWh годишно, въз основа на резултати от стандартно изпитание. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уреждат и къде се намира той. (ES) Consumo de energía «XYZ» kWh/año, según los resultados obtenidos en ensayos estándar. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y del lugar en el que esté instalado. (CZ) Spotřeba energie «XYZ» kWh za rok, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče. (DK) «Eforbrug «XYZ» kWh pr. år, på grundlag af standardiserede prøvingsresultater. Det faktiske energiforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes, og hvor det er placeret. (DE) Energieverbrauch «XYZ» kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab. (EE) «Energiatarbimine «XYZ» kWh/tundi aastas, põhineb standardtingimustes mõõdetud tulemustel. Tegelik energiatarbimine oleneb seadme kasutusviisist ja asukohest. (GR) «Κατανάλωση ενέργειας «XYZ» kWh ετησίως, με βάση το αποτελεσματικό πρότυπο δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης και τη θέση της συσκευής. (FR) «consommation d'énergie de «XYZ» kWh par an, déterminée sur la base des résultats obtenus dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil. (HR) Potrošnja energije «XYZ» kWh na godinu, na temelju rezultata standardnih ispitivanja. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu uporabe uređaja i o mjestu na kojem se nalazi. (IT) «Consumo di energia «XYZ» kWh/anno in base ai risultati di prove standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato. (LV) «Elektronerģijas patēriņš «XYZ» kWh gadā, pamatojoties uz standarta testa rezultātiem. Faktiskais elektronerģijas patēriņš atkarņs no ierīces izmantošanas veida un atrašanās vietas. (LT) «Savartojimas energijos kiekis «XYZ» kWh per metus, grindžiamas įprasto bandymo rezultatais. Faktinis savartojimas energijos kiekis priklauso nuo to, kaip prietaisas naudojamas ir kur jis pastatytas. (HU) Várható éves elektromos energiafogyasztás egy átlagos hőidési szezonban Q_{wh} kWh/a-ban: «XYZ» kWh/év energiafogyasztás szabványos vizsgálati eredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék éheyzelvezésétől és használatának módjától. (MT) «Konsum ta' energija «XYZ» kWh fis-sena, ibbażat fuq riżultati ta' test standard li-konsum propju ta' l-enerġija jippendi fuq kif jiġi użat il-tagħmir u fuq il-post fejn jiġieghed. (NL) «energieverbruik «XYZ» kWh per jaar, gebaseerd op de resultaten van standaardtests. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en de plaats waar het zich bevindt. (PL) «Zużycie energii elektrycznej » XYZ» kWh rocznie na podstawie wyników próby przeprowadzonej w normalnych warunkach. Rzeczywiste zużycie energii elektrycznej zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje. (PT) «Consumo de energia «XYZ» kWh por ano, com base nos resultados do teste normalizado. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização. (RO) Consum de energie de «XYZ» kWh pe an, pe baza rezultatelor testelor standard. Consumul real de energie va depinde de modurile de utilizare a aparatului și de locul unde este amplasat. (SK) Spotreba energie XYZ kWh za rok na základě výsledků standardního testování. Skutková spotřeba energie bude závislet od toho, ako sa zariadenie používa a kde je umiestnené. (SL) Letna poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preskušanja. Dejanska poraba energije se odvisi od načina uporabe naprave in njene lokacije. (FI) Energiäinkulutus XYZ kWh vuodessa laiteolosuhteiden vakio-olosuhteissa. Tosiasiallinen energiäinkulutus riippuu laitteen käyttöolosuhteista ja laitteen sijaituksesta. (SE) Energiförbrukning XYZ kWh per år, baserat på resultat från standardiserade provningar. Den verkliga energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras. (GA) An t-ídiú leictreachais bliantúil táscach do mheánstádas fuaraithe Q_{ce} i kWh/a: Idiú fuinnimh «XYZ» kWh in aghaidh na bliana, bunaithe ar thorthaí tástáta caighdeánacha. Beidh an t-ídiú fuinnimh iarmhír ag brath ar conas a úsáidtear an gléas agus an áit ina bhfuil sé suite. (SR) Индикативна годишња потрошња струје у kWh/a: Потрошња електричне енергије «XYZ» kWh годишње, на основу резултата стандардног теста. Стварна потрошња електричне енергије зависиће од тога како се користи уређај и где се налази.

8 (EN) The declared capacity and an indication of the back up heating capacity assumed for the calculation of SCOP at reference design conditions. (BG) Обявената мощност и мощността на спомагателното електрично отопление, за които е изчислен SCOP при стандартни проектни условия. (ES) La potencia declarada y una indicación de la potencia de reserva asumida para el cálculo del SCOP en condiciones de diseño de referencia (CZ) Imenovitý výkon a záložní topný výkon odhadovaný pro výpočet SCOP při referenčních návrhových podmínkách (DK) Den oplyste ydelse og en angivelse af, hvilken kapacitet/kapacitet der er tagt til grund ved beregningen af SCOP ved dimensionerede referencetilbetingelser. (DE) Angegebene Leistungsmitteln und die zur Berechnung der SCOP unter Bezugs-Uskungen zugrunde gelegte Ersatzheizleistung (EE) Deklaratsioon võimsus ja varuühtsuse võimsus (FR) Capacité déclarée et puissance de secours électrique présumée pour le calcul du SCOP dans les conditions de conception de référence (HR) Deklarirani kapacitet i oznaka rezervne kapaciteta grijanja koji se pretpostavlja za izračun vrijednosti SCOP pri referentnim projektinim uvjetima (IT) La capacità dichiarata e l'indicazione della capacità di riscaldamento del sistema di backup ipotizzata per il calcolo del SCOP in condizioni di progettazione di riferimento. (LV) Deklarēto jauda un nārdāp rezerves sildītāja jauda, kas ņemta vērā, aprēķinot SCOP atsauces apstākļos (LT) Deklaruotasis pajūgis ir pagalbini sildymo pajūgis, numatytas apskaičiuojant SCOP norminiems projektiniems sąlygoms. (HU) A néveltség teljesítménye, valamint az elektromos fűtőrendszer teljesítménye az SCOP meghatározásához a tervezési feltételek mellett. (MT) I l-kapaċità deklarata u l-indikazzjoni ta' l-indikazzjoni ta' l-kapaċità ta' f-enerġija ta' backup ta' kundizzjonijiet ta' referenza tad-dizajn (NL) Den erogeerde vermogen en een indicatie van het vermogen van de back-upverwarming, te gebruiken voor de berekening van de SCOP bij de referentieomstandigheden. (PL) Deklarowana wydajność wraz ze wskazaniem wydajności rezerwowego podgrzewacza przyjętej do obliczenia SCOP w warunkach projektowych odniesienia (PT) A capacidade declarada e uma indicação da capacidade elétrica de apoio para aquecimento assumida para o cálculo do SCOP em condições de projeto de referência (RO) Capacitatea declarată și o indicație a capacității de încălzire de rezervă presupuse pentru calculul SCOP în condițiile de proiectare de referință (SK) Deklarovaná kapacita a údaj o kapacite záložního vykurovacieho telesa, ktoré sa predpokladajú pri výpočte SCOP pri referenčných konštrukčných podmienkach (SI) Navedeno zmogljivost in oznako zmogljivosti za zašilno ogrevanje. (SE) Angivnen kapacitet och angivelsen av kapaciteten hos backup-värmen som används för beräkningen av SCOP vid dimensionerade referensförhållanden (GA) An t-ídiú leictreachais bliantúil táscach do mheánstádas fuaraithe Q_{wh} i kWh/a: Idiú fuinnimh «XYZ» kWh in aghaidh na bliana, bunaithe ar thorthaí tástáta caighdeánacha. Beidh an t-ídiú fuinnimh iarmhír ag brath ar conas a úsáidtear an gléas agus an áit ina bhfuil sé suite. (SR) Informativna godišnja potrošnja struje u prosječnoj sezoni grijanja Q_{wh} u kWh/a: Potrošnja električne energije «XYZ» kWh godišnje, na osnovu rezultata standardnog testa. Stvarna potrošnja električne energije zavisiće od toga kako se koristi uređaj i gdje se nalazi.

9 (EN) Refrigerant leakage contributes to climate change. Refrigerant with lower global warming potential (GWP) would contribute less to global warming than a refrigerant with higher GWP, if leaked to the atmosphere. This appliance contains a refrigerant fluid with a GWP equal to [xxx]. This means that if 1 kg of this refrigerant fluid would be leaked to the atmosphere, the impact on global warming would be [xxx] times higher than 1 kg of CO₂, over a period of 100 years. Never try to interfere with the refrigerant circuit yourself or disassemble the product yourself and always ask a professional. (BG) Изпусването на хладилнича агент допринася за изменение на климата. Хладилният агент с по-нисък потенциал за глобално затопляване (ПГЗ) би допринесъл по-малко за глобалното затопляване, отколкото хладилният агент с по-висок ПГЗ при евентуално изпускане в атмосферата. Настоящият уред съдържа хладилнича агент ПГЗ в размер на [xxx]. Това означава, че ако 1 kg от хладилнича агент бъде изпуснат в атмосферата, действително за глобално затопляване ще бъде [xxx] пъти повече, отколкото от 1 kg CO₂ за период от 100 години. Никога не се опитвайте да се намесвате в работата на кръга на хладилния агент или сами да разглобявате уреда, а винаги се обръщайте към специалист.*

Annex ¹⁰



- (EN) Product fiche (BG) Продуктов файл (ES) Ficha del producto (CZ) Informační list (DK) Datablad (DE) Produktdatenblatt (EE) Tootetähtleht (GR) Δεδοίη τροπόων (FR) Fiche produit (HR) Informacijski list proizvoda (IT) Scheda prodotto (LV) Ražojuma speciālā zīmē (LT) Gaminių vardinii parametru lentelė (HU) Termékinformációs adatlap (MT) Skeda tal-prodott (NL) Productkaart (PL) Karta produktu (PT) Ficha de produto (RO) Fișa produsului (SK) Opis výrobku (SL) Podatkovna kartica izdelka (FI) Tuoteseloste (SE) Produktblad (GA) Meabhán an tairge (SR) Pезиме производа (MK) Информативни лист (NO) Produktinformasjon (SQ) Përshkrimi i produktit (IS) Upplýsingablad vöru (BS) Reziمة proizvoda
- (EN) Supplier's name or trade mark (BG) Име или търговска марка на доставчика (ES) Nombre o marca comercial del proveedor (CZ) název nebo ochranná známka dodavatele (DK) Leverandøren navn eller varemærke (DE) Name oder Warenzeichen des Lieferanten (EE) tarnijä nimi või kaubamärk (GR) επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή (FR) nom du fournisseur ou marque (HR) naziv ili zaštitni znak dobavljača (IT) nome o marchio del fornitore (LV) piegādātāja nosaukums vai preču zīmē (LT) tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas (HU) Beszállító neve vagy védjegye (MT) isem li-fornitur jew li-marċa kummerċjali (NL) naam van de leverancier of het handelsmerk (PL) nazwa dostawcy lub znak towarowy (PT) Nome do fornecedor ou marca registada (RO) denumirea sau marca de comerț a furnizorului (SK) meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka (SL) dobaviteljovo ime ali blagovna znamka (FI) tavaranomittajain nimi tai tavaramerkki (SE) Leverantörens namn eller varumärke (GA) Ainm an tSoláthraí nó trádmhárca (SR) Назив или заштитни знак dobavljača (MK) Име на snabduvaču ili trgovca marka (NO) Leverandørens navn eller varemærke (SQ) Emri i furnizuesit apo markës tregtare (IS) Nafn birgðisala og vörumerki (BS) Naziv ili zaštitni znak dobavljača
- (EN) Model identifier of the indoor air conditioner or of the indoor and outdoor elements of the air conditioner (BG) идентификатор на модела (ES) Identificador del modelo (CZ) identifikační značka modelu (DK) Modelidentifikation (DE) Modellkennung (EE) numis kasutatava kelmiseadme mudelidähis või ruumis ja väljas asuvate kilmaseadmeosade mudelidähis (GR) αναγνωριστικό του μοντέλου του κλιματιστικού (FR) référence du modèle de climatiseur (HR) dobavljačeva identifikacijska oznaka unutarnjeg klimatizacijskog uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klimatizacijskog uređaja (IT) identificatore del modello del condizionatore (LV) iekšējais modela identifikators vai iekšējais un ārējais elementu modeļu identifikatori (LT) vidaus oro kondicionieriaus arba patalpoje ir lauke esančių oro kondicionieriaus mazgu modelio žymuo (HU) Beltéri egység modellazonosítója, vagy légtékonidatoló berendezés esetében a beltéri és a kültéri egységek modellazonosítója (MT) l-identifikatur tal-mudelli tal-kundizzjonatur tal-arja ta' g'ewwa jew tal-elementi tal-kundizzjonatur tal-arja ta' g'ewwa jew ta' barra (NL) typeaanduiding (PL) oznaczenie modelu klimatyzatora wewnętrzznego lub elementów wewnętrznych bądź zewnętrznych klimatyzatora (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg. (SQ) Identifikuesi model i kondicionierit ajror të brendshëm apo elementeve të brendshme dhe të jashtme të kondicionierit ajror. (IS) Auðkenning gerðar loftastribunubúar innandyra eða áhrifapættir innan- og utanadyra loftræstribunubúar. (BS) Identifikator modela unutarnjeg klima uređaja ili unutarnjih i vanjskih elemenata klima uređaja. (PT) Identificador de modelo (RO) identificatorul de model (SK) identifikačný kód modelu vnútorného klimatizátora alebo vnútorných a vonkajších prvkov klimatizátora (SL) identifikaċijska oznaka notranje klimatizacijske naprave (FI) sisällystämääntäilteen tai huoneilmastointilaitteen ssa- ja ulkoilmasäätölaitteen mallitunnus (SE) Modellidentifikations (GA) Sainnídeantóir móidä den aerchúiritheoir láistigh nó de dháiteanna láistigh agus lasmugh an aerchúiritheora. (SR) Identifikator modela unutarnege ieruštravke klima uređaja ili unutarnege i spolnih elemenata klima uređaja. (MK) Identifikacijski broj na model na vanjštravni klimatizer ili na vanjštravne i nadvoštravne elemente na klimatizerot. (NO) Modelidentifikator av innersider klimaenlegg eller av innedel og utedel på klimaenlegg