

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016

Supplier's name or trademark: Samsung

Supplier's address: PO Box 12987 n/a, n/a Dublin, IE

Model identifier: RB34T671EWW

Type of refrigerating appliance:

Low-noise appliance:	No	Design type:	freestanding
Wine storage appliance:	No	Other refrigerating appliance:	No

General product parameters:

Parameter		Value	Parameter	Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	1853	Total volume (dm ³ or l)	344
	Width	595		
	Depth	658		
EEl	100	Energy efficiency class	E	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	35	Airborne acoustical noise emission class	B	
Annual energy consumption (kWh/a)	254	Climate class:	extended temperate, temperate, subtropical, tropical	
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	10	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	43	
Winter setting	No			

Compartment Parameters:

Compartment type	Compartment parameters and values				
	Compartment volume (dm ³ or l)	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3	Freezing capacity (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)	
Pantry	No	-	-	-	-
Wine storage	No	-	-	-	-
Cellar	No	-	-	-	-
Fresh food	Yes	230	3	-	A

Chill	No	-	-	-	-
0-star or ice-making	No	-	-	-	-
1-star	No	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-
4-star	Yes	114	-19	8	A
2-star section	No	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-
For 4-star compartments					
Fast freeze facility			Yes		
Light source parameters:					
Type of light source			Lighting technology used: LED; Non-directional or directional: NDLS; Mains or non-mains: NMLS; Connected light source (CLS): No; Colour-tuneable light source: No; Envelope: -; High luminance light source: No; Anti-glare shield: No; Dimmable: No		
Energy efficiency class			G		
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: 24 months					
Additional information:					
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: https://www.samsung.com/support					

Product Information Sheet¹

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016²

Supplier's name or trademark³ : Samsung

Supplier's address⁴ : PO Box 12987, Dublin. IE

Model identifier⁵ :

Type of refrigerating appliance⁶ :

Low-noise appliance ⁷ :	[yes/no ⁸]	Design type ⁹ :	[built-in /freestanding ¹⁰]
Wine storage appliance ¹¹ :	[yes/no ⁸]	Other refrigerating appliance ¹² :	[yes/no ⁸]

General product parameters¹³ :

Parameter ¹⁴	Value ¹⁵	Parameter ¹⁴	Value ¹⁵
Overall dimensions (millimetre) ¹⁶	Height ¹⁷	Total volume (dm ³ or l) ²⁰	
	Width ¹⁸		
	Depth ¹⁹		
EEL ²¹		Energy efficiency class ²²	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW) ²³		Airborne acoustical noise emission class ²⁴	
Annual energy consumption (kWh/a) ²⁵		Climate class ²⁶ :	[extended temperate/temperate/subtropical/tropical ²⁷]
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable ²⁸		Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable ²⁹	
Winter setting ³⁰	[yes/no ⁸]		

Compartment Parameters³¹ :

Compartment type ³²	Compartment parameters and values ³⁴			
	Compartment Volume (dm ³ or l) ³⁵	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3 ³⁶	Freezing capacity (kg/24 h) ³⁷	Defrosting type (auto-defrost = A, manual defrost = M) ³⁸
Pantry ⁴⁰	[yes/no ⁸]			[A/M ³⁹]
Wine storage ⁴¹	[yes/no ⁸]			[A/M ³⁹]
Cellar ⁴²	[yes/no ⁸]			[A/M ³⁹]
Fresh food ⁴³	[yes/no ⁸]			[A/M ³⁹]

Chill ⁴⁴	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
0-star or ice-making ⁴⁵	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
1-star ⁴⁶	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
2-star ⁴⁷	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
3-star ⁴⁸	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
4-star ⁴⁹	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
2-star section ⁵⁰	[yes/no ⁸]				[A/M ³⁹]
Variable temperature compartment ⁵¹	[compartment types ³³]			[For 4-star compartments ⁵⁸]	[A/M ³⁹]
For 4-star compartments⁵²					
Fast freeze facility ⁵³			[yes/no ⁸]		
Light source parameters⁵⁴					
Type of light source ⁵⁵			Lighting technology used: LED; Non-directional or directional: NDLS; Mains or non-mains: NMLS; Connected light source (CLS): No; Colour-tuneable light source: No; Envelope: -; High luminance light source: No; Anti-glare shield: No; Dimmable: No ⁵⁶		
Energy efficiency class ⁵⁷			G		
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer ⁵⁸ : 24 months ⁵⁹					
Additional information⁶⁰:					
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found⁶¹: https://www.samsung.com/support					

	LV	LT
1	Ražojuma informācijas lapa	Gaminio informacijos lapas
2	KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2016	KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2016
3	Piegādātāja nosaukums vai preču zīme:	Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas:
4	Piegādātāja adrese:	Tiekėjo adresas:
5	Modeļa identifikators:	Modelio žymuo:
6	Aukstumiekārtas veids:	Šaldymo aparato tipas:
7	Iekārta ar zemu trokšņa līmeni:	Mažatriukšmis aparatas:
8	Jā/nē	taip/ne
9	Konstrukcijas veids:	Konstrukcijos tipas:
10	Iebūvēta/savrupa	įmontuojamas/atskiras
11	Vīna uzglabāšanas iekārta:	Vyno šaldytuvus:
12	Cita veida aukstumiekārta:	Ķitas šaldymo aparatas:
13	Vispārējie ražojuma parametri:	Bendrieji gaminio parametri:
14	Parametrs	Parametras
15	Vērtība	Vertė
16	Kopējie izmēri (milimetros)	Gabaritiniai matmenys (milimetrais)
17	Augstums	Aukštis
18	Platums	Plotis
19	Dzīlums	Gylis
20	Kopējais tilpums (dm ³ vai l)	Bendras tūris (dm ³ arba l)
21	EEL	EEL
22	Energoefektivitātes klase	Energijos vartojimo efektyvumo klasė
23	Gaisvadītā trokšņa emisijas (dB(A) re 1 pW)	Ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygis (53 dB(A) re 1 pW)
24	Gaisvadītā trokšņa emisijas klase	Ore skleidžiamo akustinio triukšmo klasė
25	Enerģijas patēriņš gadā (kWh/gadā)	Metinis suvartojamos energijos kiekis (kWh per metus)
26	Klimata klase:	Klimato klasė:
27	paplašinātā mērenā/mērenā/subtropu/tropu	išplėstosios vidutinių platumų zonos/vidutinių platumų zonos/subtropinio/tropinio
28	Minimālā apkārtējās vides temperatūra (°C), kurai aukstumiekārta ir piemērota	Mažiausia aplinkos temperatūra (°C), kurioje šaldymo aparatas gali veikti
29	Maksimālā apkārtējās vides temperatūra (°C), kurai aukstumiekārta ir piemērota	Didžiausia aplinkos temperatūra (°C), kurioje šaldymo aparatas gali veikti
30	Ziemas slēdzis	Žimos nuostatis
31	Nodalījuma parametri	Kameros parametri
32	Nodalījuma veids	Kameros tipas
33	nodalījumu veidi	kamerų tipai
34	Nodalījuma parametri un vērtības	Kameros parametri ir vērtės
35	Nodalījuma tilpums (dm ³ vai l)	Kameros tūris (dm ³ arba l)
36	Ieteicamie temperatūras iestatījumi optimālai pārtikas uzglabāšanai (°C). Šie iestatījumi nedrīkst būt pretrunā IV pielikuma 3. tabulā noteiktajiem uzglabāšanas apstākļiem	Rekomenduojamas temperatūros nuostatis maistui optimaliai laikyti (°C) Šie nuostačiai neturi būti priešaringi IV priedo 3 lentelėje nustatytois laikymo sąlygoms;
37	Saldēšanas jauda (kg/24 h)	Šaldymo geba (kg/24 h);
38	Atkausēšanas veids (automātiska atkausēšana = A, manuāla atkausēšana = M)	Atitirpinimo tipas (automatinis atitirpinimas = A, rankinis atitirpinimas = M)
39	A/M	A/M
40	Pieliekamā nodalījums	Maisto podėlis
41	Vīna uzglabāšanas nodalījums	Vynui laikyti
42	Pagraba nodalījums	Rūsio temperatūros
43	Svaigas pārtikas nodalījums	Šviežio maisto
44	Dzesināšanas nodalījums	Atšaldymo
45	Bezzvaigzņītes nodalījums vai ledus gatavošanas nodalījums	0 žvaigždučių arba ledo gaminimo
46	Vienas zvaigzņītes nodalījums	1 žvaigždutės
47	Divu zvaigzņīšu nodalījums	2 žvaigždučių
48	Trīs zvaigzņīšu nodalījums	3 žvaigždučių
49	Četru zvaigzņīšu nodalījums	4 žvaigždučių
50	Divu zvaigzņīšu sekcija	2 žvaigždučių skyrius
51	Maināmas temperatūras nodalījums	Kintamos temperatūros kamera
52	Četru zvaigzņīšu nodalījumiem:	4 žvaigždučių kamerų atveju
53	Ātrās sasaldēšanas funkcija	Greito užšaldymo funkcija
54	Gaismas avota parametri:	Šviesos šaltinio parametri:
55	Gaismas avota veids	Šviesos šaltinio tipas
56	Izmantotā apgaismojuma tehnoloģija: LED; Klīdēta vai virzīta gaisma: NDLS; Darbināms vai nav darbināms no elektrotīkla: NMLS; Savienots gaismas avots (CLS): nē; Regulējamas krāsas gaismas avots: nē; Apvalks: -; Loti spilgts gaismas avots: nē; Pretapžilbes aizsargs: nē; Regulējams spilgtums: nē	Naudojama apšvietimo technologija: LED; Nekryptinis ar kryptinis: NDLS; Maitinamas iš elektros tinklo ar ne iš elektros tinklo: NMLS; Prijungtasis šviesos šaltinis (CLS): ne; Reguliuojamos spalvos šviesos šaltinis: ne; Apgaubas: -; Didelio skaiščio šviesos šaltinis: ne; Skydas nuo akinimo: ne; Pritemdomas: ne
57	Energoefektivitātes klase	Energijos vartojimo efektyvumo klasė
58	Ražotāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums:	Minimali gamintojo suteiktos garantijos trukmė
59	mēnešus	mėnesių
60	Papildu informācija:	Papildoma informacija:
61	Tīmekļa saite uz ražotāja tīmekļa vietni, kur atrodama Komisijas Regulas (ES) 2019/2019 pielikuma 4. punkta a) apakšpunktā:	Nuoroda į gamintojo interneto svetainę, kurioje pateikta Reglamento (ES) 2019/2019 II priedo 4 punkto a papunktyje nurodyta informacija: