

CLIMATISEUR RÉSIDENTIEL RÉVERSIBLE

ART COOL™ Mirror

UV_{nano}™

DUAL Inverter

Créez l'espace de vie
que vous ne voudrez
jamais quitter



CONNECTÉ

Avec le Wi-Fi intégré et grâce à l'application LG ThinQ™, contrôlez simplement votre climatiseur depuis votre smartphone (Android et iOS) ou avec votre voix via un enceinte connectée¹.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

- Classe énergétique A++ en froid et A+ en chaud²
- Consommation d'énergie réduite³ grâce à la technologie LG Dual Inverter
- Réfrigérant R32 plus respectueux de l'environnement⁴
- Climatiseur conforme RT 2012 et certifié EUROVENT⁵

FIABILITÉ

- LG garantit ses compresseurs 10 ans sur la gamme résidentielle
- Protection améliorée contre la corrosion grâce au traitement epoxy anticorrosion Gold Fin™

CONFORT

- Chauffage et refroidissement rapides pour amener la pièce à la température ambiante souhaitée encore plus rapidement et ventilation confort avec un flux d'air 4 directions
- Climatiseur ultra silencieux : à partir de 19 dBA et -3 dBA avec le mode silencieux
- Qualité de l'air : la technologie Plasmaster™ Ionizer^{Plus} neutralise les odeurs⁶ et élimine certaines bactéries⁷. Avec la technologie UVnano, des rayons UV sont diffusés uniquement à l'intérieur du climatiseur pour éliminer 99,99% de certaines bactéries⁸ présentes sur le ventilateur afin de garder un flux d'air soufflé froid propre. Le filtre à longue durée capture les poussières et particules au-dessus de 10 micromètres pour un air intérieur plus sain. Facilement amovible, il peut être nettoyé par un rinçage rapide sous l'eau.
- Nettoyage automatique : cette fonction empêche la formation de moisissures et de bactéries dans le climatiseur

DESIGN

Avec sa façade en verre noir miroir, profitez d'un climatiseur au design élégant qui apporte plus de luminosité à votre espace tout en s'intégrant harmonieusement à votre décor.



Ultra silencieux
19 dBA



Réfrigérant R32
plus respectueux de
l'environnement⁴



Garantie compresseur
10 ans

Garantie pièces 3 ans

Garantie main-d'œuvre
1 an⁹

1. Compatible avec les enceintes connectées LG WK7, Google Assistant et Amazon Alexa. Enceinte non livrée avec les produits LG.

2. Sur une échelle de A+++ à D

3. Par rapport à un climatiseur conventionnel

4. Potentiel de Réchauffement Planétaire (PRP) indice 675 pour le R32 contre 2088 pour le R410A

5. EUROVENT certifie les performances des produits de climatisation et de réfrigération en accord avec les normes européennes et internationales

6. Après exposition à de la fumée de tabac, l'intensité de l'odeur est réduite de 3,6 à 1,5 après 60 minutes de fonctionnement du Plasmaster Ionizer Plus

7. 99,9% de bactéries Escherichia Coli éliminées en 30 minutes et 99,6% de bactéries Staphylocoques Dorés éliminées en 60 minutes

8. 99,9% de bactéries Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis et Klebsiella pneumoniae éliminées dans le climatiseur après 4 heures d'exposition aux LED UV

9. Garantie main-d'œuvre sous condition de mise en service effectuée par une Station Technique Agréée LG



ART COOL™ Mirror DUAL Inverter

UVnano™



Pour plus d'informations sur les certifications EUROVENT, visitez le site : www.eurovent-certification.com



Connexion Wi-Fi



Smart Diagnosis



Contrôle consommation d'énergie



Affichage indicatif de la consommation



Plasmaster Ionizer^{PLUS}



Filtre Dual Protection



Auto Nettoyant



Jet Cool Froid rapide



Flux 4 directions



Chauffage rapide



Gold Fin™



Ventilation confort



Niveau sonore 19dB (9k, 12k)



Mode Silence -3 dB

Mono-Split

UNITÉ		9K	12K	18K	24K	
UNITÉ INTÉRIEURE		AC09BH.NSJ	AC12BH.NSJ	AC18BH.NSK	AC24BH.NSK	
Puissance restituée	Froid	890 / 2500 / 3700	890 / 3500 / 4040	900 / 5000 / 5500	900 / 6600 / 7420	
	Chaud +7°C	890 / 3300 / 4100	890 / 4000 / 5100	900 / 5800 / 6400	900 / 7500 / 8640	
	Chaud -7°C	Nom.	Nom.	Nom.	Nom.	
Puissance absorbée	Froid	656	1080	1562	2164	
	Chaud -7°C	800	1050	1611	2238	
EER		3,81	3,24	3,20	3,05	
S.E.E.R.		7,00	6,60	7,00	6,90	
P design F		2,50	3,50	5,00	6,60	
COP		4,13	3,81	3,60	3,35	
S.C.O.P.		4,00	4,00	4,30	4,30	
P design C		2,50	2,50	3,90	5,00	
Classe énergétique (de A+++ à D)	Froid	A++	A++	A++	A++	
	Chaud	A+	A+	A+	A+	
Consommation énergétique annuelle	Froid	125	186	250	335	
	Chaud	875	875	1270	1628	
Pression sonore (à 1m)	Froid	MN/PV/MV/GV*	MN/PV/MV/GV*	MN/PV/MV/GV*	MN/PV/MV/GV*	
	Chaud	PV/MV/GV*	PV/MV/GV*	PV/MV/GV*	PV/MV/GV*	
Puissance sonore	Froid	GV*	GV*	GV*	GV*	
	Chaud	MN/PV/MV*	MN/PV/MV*	MN/PV/MV*	MN/PV/MV*	
Débit d'air	Froid	300 / 456 / 546	300 / 486 / 576	630 / 786 / 930	630 / 786 / 966	
	Chaud	300 / 456 / 546	300 / 486 / 576	630 / 786 / 930	630 / 786 / 966	
Déshumidification		1,1	1,3	1,8	2,5	
Intensité absorbée	Froid	3,3 / 6,0	4,7 / 6,0	6,9 / 9,0	9,8 / 14,0	
	Chaud	4,0 / 7,0	4,7 / 7,0	7,1 / 9,5	10,4 / 14,0	
Alimentation		1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	
Dimensions	L x H x P	837 x 308 x 192	837 x 308 x 192	998 x 345 x 212	998 x 345 x 212	
Poids net		9,9	9,9	12,8	13,5	
UNITÉ EXTÉRIEURE		AC09BH.UA3	AC12BH.UA3	AC18BH.UJ2	AC24BH.UJ4	
Type de compresseur		Twin Rotary	Twin Rotary	Twin Rotary	Twin Rotary	
Limites de fonctionnement	Froid	Min. / Max.	Min. / Max.	Min. / Max.	Min. / Max.	
	Chaud	Min. / Max.	Min. / Max.	Min. / Max.	Min. / Max.	
Pression sonore	Froid	GV*	GV*	GV*	GV*	
	Chaud	GV*	GV*	GV*	GV*	
Puissance sonore	Froid	GV*	GV*	GV*	GV*	
	Chaud	GV*	GV*	GV*	GV*	
Débit d'air	UE-UI	Min. / Max.	Min. / Max.	Min. / Max.	Min. / Max.	
	Dénivelé UE-UI	Max.	Max.	Max.	Max.	
Raccords frigorifiques	Liquide	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	
	Gaz	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	
	Condensats	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	
Réfrigérant	Type	R32	R32	R32	R32	
	Précharge (7,5m)	kg	0,700	0,700	1,000	1,100
	Complément de charge	g/m	20	20	20	20
	PRP** / Hermétiquement scellé		675 / Non	675 / Non	675 / Non	675 / Non
	Equivalent CO ₂ du F-GAS	t-CO ₂ eq	0,473	0,473	0,675	0,743
Alimentation		1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	
Disjoncteur		10	10	10	20	
Câble d'alimentation électrique		3G1,5	3G1,5	3G1,5	3G2,5	
Câble de raccordement UI-UE		4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	
Dimensions	L x H x P	717 x 495 x 230	717 x 495 x 230	770 x 545 x 288	870 x 650 x 330	
Poids net		26	26	34,4	46	

*MN : Vitesse Minimum / PV : Petite Vitesse / MV : Moyenne Vitesse / GV : Grande Vitesse

**PRP : Potentiel de Réchauffement Planétaire

Les protections et les sections de câble sont données à titre indicatif. Elles doivent être dimensionnées dans le respect des normes en vigueur. Pour notre politique de perfectionnement constant de nos produits, les caractéristiques et les données susmentionnées sont sous réserve de modifications sans obligation de préavis. Les images des produits ont une vocation purement indicative, pour des exigences graphiques, les couleurs des produits peuvent différer de la réalité. Ces produits contiennent des gaz à effet de serre fluorés.

Copyright © 2021 LG Electronics Inc. Tous droits réservés. "LG Life's Good" est une marque déposée de LG Corp. Les noms, produits et marques mentionnés dans cette fiche sont les marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

LG Electronics France

<https://www.lg.com/fr/climatisation>

<https://www.lg.com/fr/business/air-solution>

