

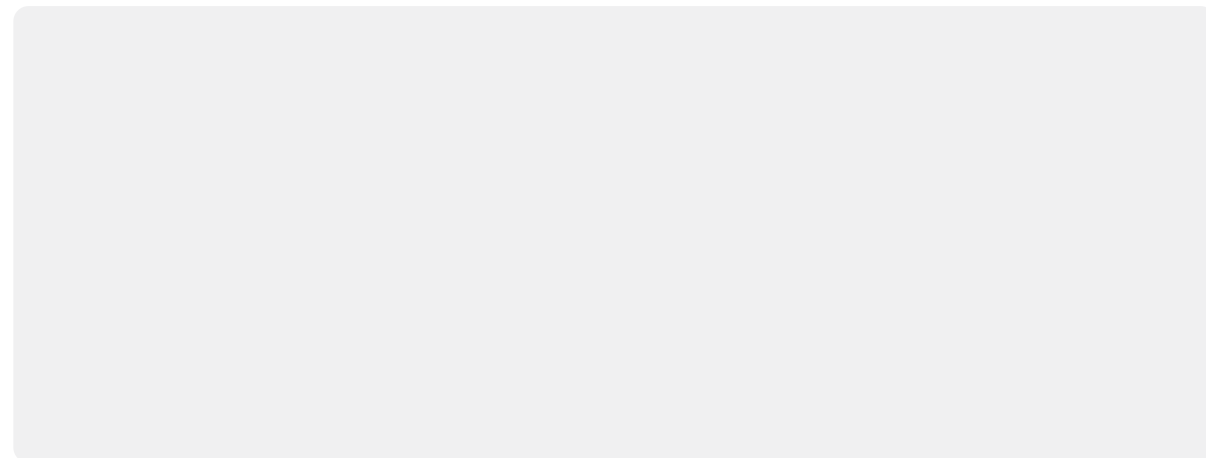
DUALCOOL

avec un purificateur d'air



Purificateur d'air    Google Assistant
DUAL Inverter

Unité		9k		12k	
Unité intérieure		AP09RT.NSJ		AP12RT.NSJ	
Puissance	Refroidissement	Min. / Nominale / Max. W	890/2500/3700	890/3500/4000	
	Chauffage +7°C	Min. / Nominale / Max. W	890/3300/4100	890/4000/4700	
SEER			6,6	6,2	
SCOP			4,0	4,0	
Étiquette énergétique	Refroidissement / Chauffage		A++ / A+	A++ / A+	
	Niveau sonore	Refroidissement	S/F/M/H	dB(A)	21/27/35/42
Chauffage		F/M/H	dB(A)	30/35/41	30/35/41
Dimensions		mm	857*348*189	857*348*189	
Poids net		kg	9,5	9,5	
Fluide frigorigène			R32	R32	
Unité extérieure		AP09RT.UA3		AP12RT.UA3	
Niveau sonore	Refroidissement	Haut	dB(A)	48	48
Dimensions		mm	717*495*230	717*495*230	



En raison du développement de produit continu, LG se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques et la conception sans avis préalable.

© LG Electronics. Sous réserve d'erreur typographique et d'impression.

Un air frais & purifié

Le LG DUALCOOL avec un purificateur d'air rafraîchit votre maison avec de l'air pur et régule en même temps la température intérieure.

Climatisation + chauffage
+ purification d'air



du confort 365 jours
par an

Élimine les poussières ultrafines
grâce au



diffuseur ionique et système
de filtration des micro-poussières

Contrôle en temps réel
et surveillance par



LG ThinQ APP



DUALCOOL
avec un purificateur d'air

LG DUALCOOL avec purificateur d'air

Caractéristiques principales

Climatiseur et purificateur d'air intégré

Le capteur PM1,0 s'active automatiquement. Le système de filtration élimine les poussières ultrafines capturées par 5 millions d'ions.

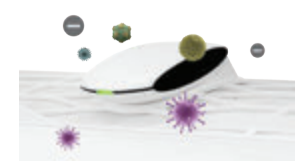
Étape 1 Autodétection PM 1,0

Détection de la concentration de poussières intérieures.



Étape 2 Diffuseur d'ions

5 millions d'ions négatifs émis dans l'air adhèrent aux particules ultrafines.



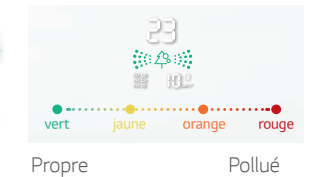
Étape 3 Système de filtration

Capture efficace des particules. (Filtre à poussières/filtre à poussières fines)



Étape 4 Système de filtration

Affichage IAQ (4 couleurs)
※ IAQ : Indoor Air Quality : qualité de l'air intérieur



● Diamètre 50-70µm

● PM2.5 (inférieur à 2,5µm)

● PM10 (inférieur à 10µm)

● PM1.0 (inférieur à 1,0µm)

※ PM : La matière particulaire est un mélange de particules solides et liquides en suspension dans l'air, dont beaucoup présentent un risque sanitaire. Ce mélange complexe se compose de particules organiques et inorganiques, comme poussières, pollen, suie, fumée et gouttelettes.

Aussi pur que frais
DUALCOOL
avec purificateur d'air

Pourquoi votre climatiseur doit-il purifier l'air ?

L'air extérieur est pollué ?
Pas de souci.

L'application LG ThinQ vous permet de contrôler l'état de l'air intérieur d'un simple coup d'œil.



Capture toutes les particules sans exception, même les poussières ultrafines (PM 1.0)



Sable fin

Cheveu

Poussière, pollen, moisissure, etc.

Particules de combustion, composés organiques, métaux, etc.

Smog, fumée, Suie de diesel



Contrôlez à tout moment la qualité de l'air avec l'application ThinQ de LG

Contrôle instantané ! Historique de la qualité de l'air intérieur chez vous grâce à ThinQ de LG.



Brise des quatre saisons

Une atmosphère confortable en toutes saisons : fraîcheur, chaleur et air pur.

Actif 365 jours par an



Commande vocale

Contrôlez votre climatisation avec la commande vocale



Compresseur Inverter garanti 10 ans

Confiant dans la qualité de ses produits, LG offre une garantie de 10 ans sur le compresseur Inverter de ses climatiseurs, préservant la qualité de vie de ses clients.

