

- **Général**

- Type d'affichage Écran LCD
- Code QR du label énergétique URL <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1053323>
- Classe énergétique Classe E
- Taille de la diagonale 24"
- Appareils intégrés Webcam 12 mégapixel, 3 réseaux de formation de faisceau de microphone, 6 haut-parleurs avec woofers anti-ronflement
- Distribution d'alimentation USB 96 Watt
- Résolution native 5K 5120 x 2880
- Pixels par pouce 218
- Luminosité 600 cd/m²
- Prise en charge des couleurs 1 milliard de couleurs
- Fonctions Affichage Retina, P3 Wide Color Gamut, technologie True Tone, verre standard, Dolby Atmos
- Dimensions (LxPxH) 62.3 cm x 16.8 cm x 47.8 cm
- Poids 6.3 kg

- **Webcam intégrée**

- Résolution du capteur 12 mégapixels (ultra large)
- Caractéristiques Champs de visualisation à 122 °, ouverture de l'objectif F 2,4, Center Stage

- **Entrée audio**

- Type Réseau de 3 microphones

- **Audio**

- Type Haut-parleurs avec subwoofer - stéréo avec caisson de basse

- **Connectivité**

- Interfaces Interfaces

- **Mécanique**

- Réglages de la position de l'écran Inclinaison
- Angle d'inclinaison -5/+25

- **Divers**
- Caractéristiques Spatial Audio, Puce A13 Bionic
- Câbles inclus 1 x câble Thunderbolt - 1 m
- Localisation Français / Belgique, Luxembourg, France
- **Alimentation**
- Tension d'entrée CA 100-240 V (50/60 Hz)
- Consommation d'énergie SDR (mode On) 21.2 kWh/1 000 h
- **Logiciels / Configuration requise**
- Logiciels inclus Siri
- Système d'exploitation requis Apple macOS Monterey 12.3 ou supérieur, Apple iPadOS 15.4 ou ultérieur
- **Informations sur le développement durable**
- Compatible EPEAT EPEAT Gold
- Certifié ENERGY STAR Oui
- Empreinte carbone 544 kg d'émissions de carbone
- Matériaux de terres rares 100 % d'éléments de terre rare recyclés
- **Garantie du fabricant**
- Service et maintenance Garantie limitée - 1 an Support technique - support téléphonique - 90 jours
- **Caractéristiques d'environnement**
- Température minimale de fonctionnement 10 °C
- Température maximale de fonctionnement 35 °C
- Taux d'humidité en fonctionnement 5 - 90 % (sans condensation)