

# Modèle TAHAA

132 cm / 52 ”

EAN 3 760158 355366

MOTEUR  
DC

Courant Continu



Silencieux



Eclairage LED



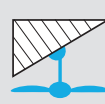
Télécommande



Wifi



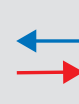
6 Vitesses



Plafond incliné



Connecteurs



Mode Été / Hiver



Minuterie

 Gris et bois



## A PROPOS

- Ventilateur de plafond DC Courant Continu 132 cm
- Très faible consommation (4 à 38 W), très silencieux (27 à 45 dB)
- 6 vitesses
- Télécommande + support mural (programmable sur plusieurs brasseurs)
- Lumière LED 20W 3 couleurs dimmables (6000°K / 4000°K / 3000°K)
- Compatible Wifi (APP Smartlife, Google Assistant, Amazon Alexa)
- Mode été/hiver (changement sens de rotation)
- Fonction minuterie (8h max)
- 3 pales bois
- Tubes 13 et 25 cm (rallonges de 90 ou 120 cm disponibles en option)
- Fonction mémoire Marche/Arrêt (gestion par interrupteur...)
- Installation sur plafond incliné jusqu'à 20°
- Connecteurs de fils, connexions simplifiées, installation facile


## INCLUS

- Télécommande et récepteur
- Support et kit de fixation
- 3 pales bois
- Tubes 13 et 25 cm
- Kit LED

## EN OPTION

 Rallonge 90 cm  
(Diamètre 21 mm)  
Réf : RA90GR

 Rallonge 120 cm  
(Diamètre 21 mm)  
Réf : RA120GR

 Variateur mural 6 vitesses  
(45 x 45)  
Réf : INTCC

LED 3 COULEURS 20W  
INTENSITE VARIABLE

6000°K  
2000 Lumens

4000°K  
1900 Lumens

3000°K  
1820 Lumens

Contrôle vocal



Compatibilité WIFI, application SMARTLIFE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

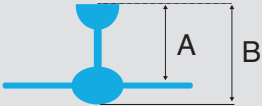
<b>Référence</b>	TAHAA
<b>Diamètre</b>	132 cm / 52 "
<b>Tension</b>	100-240V~
<b>Fréquence</b>	50/60 Hz
<b>Moteur</b>	DC Courant Continu

<b>Nb. Vitesses</b>	6
<b>Minuterie</b>	Avec (8h max)
<b>Pales</b>	3
<b>Type</b>	Bois
<b>Inclinaison</b>	11°

<b>Emballage</b>	Boite couleur
<b>Dimensions</b>	82 x 35 x 28,5 cm
<b>Volume</b>	0,0818 m <sup>3</sup>
<b>Poids brut</b>	9,30 Kg
<b>Poids net</b>	8,20 Kg

Vitesse	Consommation	Niveau sonore	Rotation	Débit d'air	Efficacité énergétique
1	4 W	27 dB	79 tr/min	5124 m <sup>3</sup> /h	1281 m <sup>3</sup> /h.W
3	11 W	---	123 tr/min	7410 m <sup>3</sup> /h	680 m <sup>3</sup> /h.W
6	38 W	45 dB	189 tr/min	11386 m <sup>3</sup> /h	300 m <sup>3</sup> /h.W



	Avec tube inclus de	Distance A (plafond / pales)	Distance B (plafond / point bas)
		13 cm	34 cm
	25 cm	46 cm	53 cm