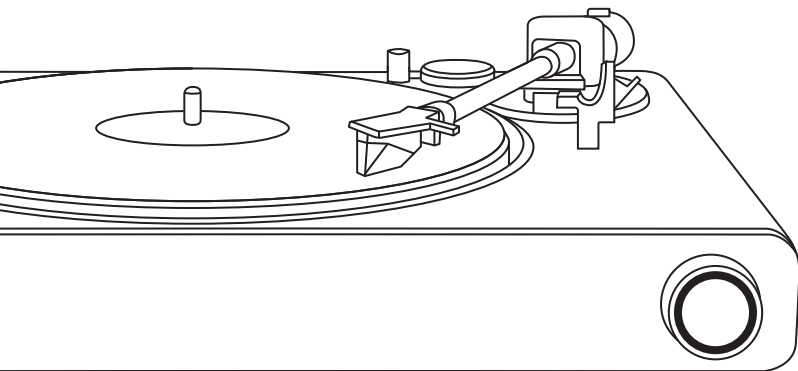




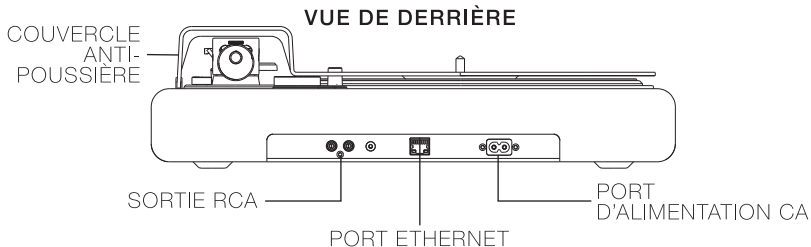
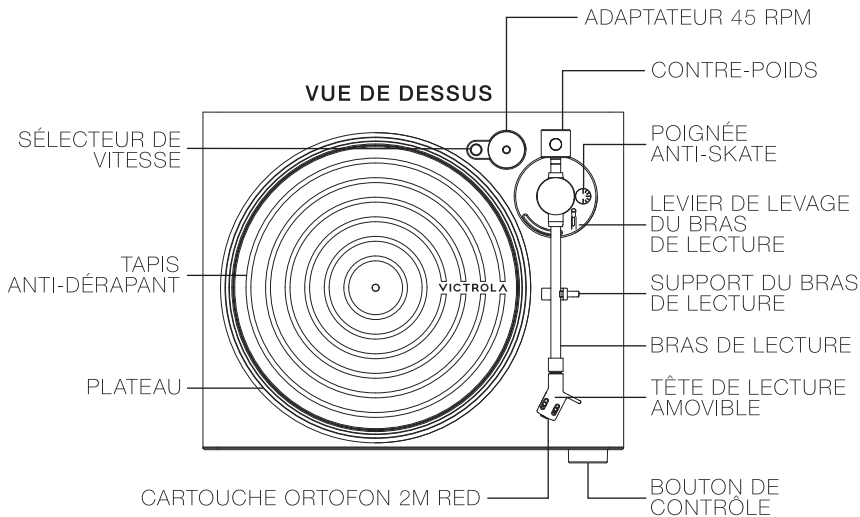
# VICTROLA

*Stream*  
CARBON

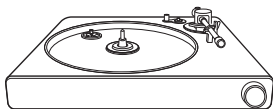


VPT-3000  
MANUEL D'INSTRUCTIONS

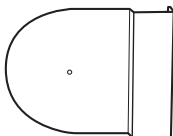
# APERÇU DE LA PLATINE



# PARTIES INCLUSES



PLATINE



COUVERCLE  
ANTI-POUSSIÈRE



CORDON  
D'ALIMENTATION



ADAPTATEUR  
45 RPM



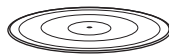
CONTRE-  
POIDS



TÊTE DE  
LECTURE  
AMOVIBLE



PLATEAU



TAPIS  
ANTI-DÉRAPANT  
EN SILICONE

## TÉLÉCHARGEMENT DE L'APPLI ET CONFIGURATION DE L'APPAREIL



Télécharger sur le  
**App Store**



Disponible sur  
**Google Play**

TÉLÉCHARGEZ L'APPLI VICTROLA STREAM ET SUIVEZ  
LES INSTRUCTIONS DE L'APPLI POUR CONNECTER  
VOTRE PLATINE À VOTRE SYSTÈME SONOS.

# SUPPORT CLIENTÈLE

**SUPPORT / FAQ / DEPANNAGE :**

[STREAM.VICTROLA.COM/SUPPORT](https://stream.victrola.com/support)

[victrolastream@victrola.com](mailto:victrolastream@victrola.com)

**GUIDE D'UTILISATION / ASSEMBLAGE :**

[STREAM.VICTROLA.COM/GUIDE](https://stream.victrola.com/guide)



# SPÉCIFICATIONS

## GÉNÉRAL

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ÉNERGIE . . . .	100-240V~50/60HZ CA, 5W
DIMENSIONS (L X D X H) . . . . .	16,93" X 13,58" X 4,37"
POIDS . . . . .	13,2 LIVRES

## PLATINE

MOTEUR . . . . .	MOTEUR CC SANS BRISE
FLUCTUATIONS . . . . .	<0,175%
BRAS DE LECTURE . . . . .	FIBRE DE CARBONE
LONGUEUR EFFECTIVE DU BRAS . . . . .	225MM
DISTANCE SUSPENDUE . . . . .	18,5MM
ERREUR DE SUIVI . . . . .	<2 DEGRÉS
CARTOUCHE PRÉ-INSTALLÉE . . . . .	ORTOFON 2M RED

## BLUETOOTH

VERSION BLUETOOTH . . . . .	V5.3
PROFIL BLUETOOTH . . . . .	ATS2853
PLAGE DE FRÉQUENCE BLUETOOTH . . . .	2.4G WIFI gamme de fréquences: . . . . . 2412MHz to 2472MHz . . . . . 5G WIFI gamme de fréquences: . . . . . 5180MHz to 5825MHz
PORTÉE DE FONCTIONNEMENT . . . . .	20CM = 0.2METERS

# AVERTISSEMENTS

## Consignes de sécurité importantes


1. Lisez ces instructions - Veuillez lire attentivement toutes les instructions d'utilisation et les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.
2. Conservez ces instructions - Les instructions d'utilisation et les consignes de sécurité doivent être soigneusement conservées en cas de besoin au futur.
3. Respectez tous les avertissements — Tous les avertissements sur l'appareil et dans les instructions d'utilisation doivent être respectés.
4. Suivez toutes les instructions - Toutes les instructions d'utilisation et d'opération doivent être suivies.
5. Ne pas utiliser cet appareil près d'une source d'eau - L'appareil ne doit pas être utilisé près d'une source d'eau ou dans un endroit humide, par exemple, dans un garage humide ou près d'une piscine, etc.
6. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
7. Ne bloquez pas les fentes de ventilation. Installez cet appareil conformément aux instructions du fabricant.
8. N'installez pas cet appareil près d'une source de chaleur quelconque, par ex. une radiateur, une bouches de chaleur, une cuisinière ou n'importe quel autre appareil (y compris des amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Protégez le cordon d'alimentation en ne marchant pas dessus ni en le pinçant, particulièrement au niveau des fiches, des prises de courant et du point de sortie de l'appareil.
10. Utilisez uniquement des fixations / accessoires spécifiés par le fabricant.
11. Utilisez uniquement avec le chariot, le socle, le trépied, le support ou la table spécifiés par le fabricant ou vendus avec l'appareil. Si l'appareil est installé sur une table roulante, celle-ci doit être déplacée avec soin afin d'éviter des blessures ou de faire tomber l'appareil.
12. Débranchez cet appareil pendant un orage ou lorsque vous n'allez pas l'utiliser pendant une longue période.
13. Renvoyez tout entretien à un personnel qualifié. Un entretien est requis lorsque l'appareil a été endommagé d'une façon quelconque, telle que cordon ou fiche d'alimentation endommagé, liquide renversé ou objets tombés dans l'appareil, appareil exposé à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionnant pas normalement, ou ayant tombé



**CAUTION/ATTENTION:**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT  
OPEN. / ATTENTION RISQUE DE  
CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRI



14. Le but de cet éclair avec symbole de pointe de flèche contenu dans un triangle équilatéral est d'alerter l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » non isolée dans l'enceinte du produit pouvant être d'amplitude suffisante pour constituer un risque de choc électrique.
  - a. Avertissement : Pour réduire le risque de choc électrique, n'enlevez pas le couvercle (ou le capot arrière) car il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur. Contactez un technicien qualifié pour les entretiens.
  - b. Le but du point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral est d'alerter l'utilisateur de la présence d'instructions importantes d'utilisation et de maintenance dans la documentation accompagnant l'appareil.

15.  Cet équipement est un appareil électrique de classe II ou à double isolation. Il a été conçu de telle sorte qu'il ne nécessite pas de connexion de sécurité à la terre électrique.
16. La prise secteur est utilisée pour déconnecter l'appareil, le dispositif de déconnexion doit rester opérable sans interruption.
17. **AVERTISSEMENT** : Afin de réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité. Cet appareil doit être protégé contre les gouttes et les éclaboussements d'eau ; ne posez jamais un objet contenant de l'eau sur cet appareil, comme un vase.
18. L'utilisation de l'appareil dans un climat modéré.
19. **AVERTISSEMENT** : Référez-vous aux informations qui se trouvent sur le dessous/à l'arrière du boîtier pour les spécifications électriques et les informations de sécurité avant d'installer ou d'utiliser cet appareil.
20. Les orifices de ventilation ne doivent jamais être recouverts, par exemple par des journaux, des rideaux, une nappe, etc.
21. Aucune source de flamme nue, comme les bougies, ne doit être placée sur l'appareil.
22. Faites attention à ne pas installer cet appareil dans un endroit serré, par exemple une étagère ou autre.

## INFOS DE SÉCURITÉ

### Informations relatives à la sécurité

1. Pour couper complètement l'alimentation de ce produit, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale. Veuillez débrancher l'appareil si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant une période prolongée, par exemple pendant des vacances.
2. Toutes utilisations de boutons et modifications des performances ou des procédures autres que celles présentées ici peuvent résulter en des rayonnements dangereux.
3. Pour éviter un choc électrique, faites correspondre la lame large de la fiche à la fente large, puis insérez-la complètement.
4. Si ce produit a des problèmes pendant son fonctionnement, contactez des centres de service qualifiés et n'utilisez pas le produit s'il est défectueux.

### Avant l'utilisation

1. Choisissez soigneusement l'emplacement d'installation de l'appareil. Évitez de le placer en plein soleil ou à proximité d'une source de chaleur. Évitez également les endroits soumis à des vibrations et avec de la poussière, des températures ou une humidité excessives. Gardez-le à l'écart des sources qui vibrent, comme les transformateurs ou les moteurs.
2. N'ouvrez pas le boîtier car cela pourrait endommager les circuits ou causer un choc électrique. Si un objet étranger est entré dans l'appareil, contactez le service clientèle.
3. Veillez à ne pas manipuler le disque avec des doigts sales. Ne jouez jamais un disque si la surface est fissurée.
4. En enlevant la fiche d'alimentation de la prise secteur, tirez toujours directement sur la fiche, sans jamais tirer sur le cordon.
5. Pour protéger l'aiguille, n'oubliez pas de remettre la protection blanche de l'aiguille après utilisation.
6. N'essayez jamais de nettoyer cet appareil avec des solvants chimiques ; ils pourraient endommager le boîtier de cet appareil. Utilisez seulement un chiffon propre et sec.
7. Pour couper complètement l'alimentation de ce produit, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale. Veuillez débrancher l'appareil si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant une période prolongée, par exemple des vacances.
8. Conservez ce manuel dans un endroit sûr en cas de besoin au futur.

## Utilisation prévue

Cet appareil audio est uniquement destiné à la lecture de circuits imprimés. Toute autre utilisation est considérée comme inappropriée. Il convient uniquement à une utilisation à l'intérieur dans des endroits secs. Cet appareil n'est pas destiné à un usage commercial, et est exclusivement pour une utilisation domestique privée. Toute autre utilisation ou modification de l'appareil n'est pas prévue et est strictement interdite. Aucune responsabilité ne sera assumée pour les dommages causés par une utilisation inappropriée ou un fonctionnement incorrect.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou sans expérience et connaissances s'ils sont surveillés ou ont été informés sur l'utilisation sûre de cet appareil et qu'ils comprennent les dangers qui peuvent en résulter. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils sont âgés de 8 ans ou plus et sous surveillance. Conservez également les matériaux d'emballage hors de portée des enfants. Ils peuvent poser un risque d'étouffement.

Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil et du câble de connexion.



# DÉCLARATIONS WEEE ET CE

Déclaration de conformité



Cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des normes suivantes

1. Directive RED : 2014/53/EU
2. Directive de basse tension : 2014/35/EU
3. Directive ROHS : 2011/65/EU

Vous pouvez télécharger la déclaration de conformité complète de l'UE sur le site [www.victrola.com/eudoc](http://www.victrola.com/eudoc)



La nouvelle directive DEEE (DIRECTIVE 2012/19/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

1. Tous les appareils électriques et électroniques usagés doivent être jetés séparément des ordures ménagères via des points de collecte désignés appointés par le gouvernement ou les autorités locales.
2. En jetant cet appareil d'une bonne manière, vous aidez à préserver l'environnement, les ressources naturelles et à réduire les risques sur la santé humaine.
3. Pour plus d'informations sur le recyclage de vos appareils usagés, veuillez contacter votre bureau municipal local ou votre service de récupération de déchets.

Veillez noter : En raison des améliorations continues apportées, la conception et les spécifications de ce produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc.

Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

Fabriqué en Chine

**RoHS**



Ce produit a été fabriqué et vendu sous la responsabilité d'Innovative Technology Electronics LLC. Victrola est une marque commerciale utilisée sous licence par Innovative Technology Electronics LLC. - Pour plus d'informations, consultez le site [victrola-brand.com](http://victrola-brand.com). Tous les autres produits, services, sociétés, marques, noms commerciaux ou de produits et logos mentionnés dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

**Importé par :**

Ascendeo France  
Groupe Innov8  
61 Rue Emile Zola  
69150 Décines-charpieu  
[www.ascendeo.fr](http://www.ascendeo.fr)

CMS Distribution Ltd,  
EC2A 2DT  
Enregistré en Angleterre sous le numéro 2214562

[www.victrola.com/importer](http://www.victrola.com/importer)