

TCL

Manuel d'utilisateur

Haut-parleur sans fil
avec Dolby Atmos FlexConnect

Z100



Table des matières

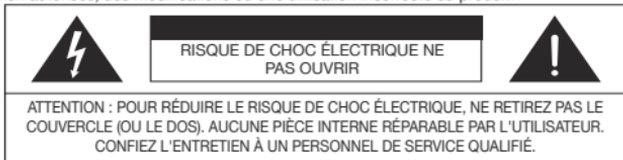
1 Avant de commencer	2
<hr/>	
2 Bienvenue.....	5
Ce qu'il y a dans la boîte	5
Description du haut-parleur	6
Sélection de la position du haut-parleur.....	8
<hr/>	
3 Connecter le haut-parleur sans fil Dolby Atmos	15
Connecter le haut-parleur à l'alimentation.....	15
Appairage avec un téléviseur.....	16
Gestion des haut-parleurs	19
Connecter le haut-parleur à un appareil Bluetooth.....	21
Fonction de mise en réseau Bluetooth	22
<hr/>	
4 Utilisation du système du haut-parleur	24
Contrôler le haut-parleur par le panneau.....	24
<hr/>	
5 Spécifications	25
<hr/>	
6 Attention.....	27
Déclaration de conformité.....	27
Mise au rebut de votre ancien produit	27
Marques	28

1 Avant de commencer

- Lisez attentivement et respectez toutes les consignes de sécurité qui sont précisées dans la notice de sécurité.
- Ce haut-parleur est destiné à une utilisation en intérieur uniquement. Si elle devait entrer accidentellement en contact avec de petites quantités d'eau, débranchez-la immédiatement et utilisez un chiffon sec pour enlever l'eau.
- Débranchez le haut-parleur s'il n'est pas utilisé pendant une longue période ou s'il y a un orage.
- Si l'un des câbles est visiblement endommagé ou coincé, débranchez le haut-parleur et remplacez le câble.
- Protégez votre audition en réglant le volume à un niveau approprié. Des paramètres sonores prédéfinis et personnalisables sont disponibles pour vous offrir une expérience d'écoute confortable.

Consignes de sécurité importantes

Assurez-vous de lire toutes les informations relatives à la sécurité avant d'utiliser ce produit. TCL Overseas Marketing Limited n'est pas responsable des accidents ou des dommages causés par des changements non autorisés, des modifications ou une utilisation incorrecte du produit.



Le symbole de l'éclair avec une pointe de flèche, dans un triangle équilatéral, est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée dans le boîtier du produit, d'une magnitude suffisante pour constituer un risque de choc électrique.



Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'instructions importantes concernant le fonctionnement et l'entretien (réparation) dans la documentation fournie avec le produit.



Ce symbole indique que ce produit comporte une double isolation entre la tension principale dangereuse et les parties accessibles à l'utilisateur. En cas d'entretien, n'utilisez que des pièces de rechange identiques.

Avertissements

- Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas ce produit à la pluie ou à l'humidité. Ce produit ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures. Aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé sur ou près du produit.
- Pour éviter tout risque de suffocation, gardez les emballages en plastique hors de portée des animaux domestiques, des bébés et des enfants. N'utilisez pas les sacs d'emballage dans les berceaux, les lits, les carrosses ou les parcs pour enfants.

Sécurité

- **Lisez ces instructions** - Lisez toutes les instructions de sécurité et de fonctionnement avant d'utiliser le produit.
- **Conservez ces instructions** - Conservez les instructions de sécurité et de fonctionnement pour une référence ultérieure.
- **Tenez compte de tous les avertissements** - Respectez tous les avertissements figurant sur le produit et dans les instructions de fonctionnement.
- **Suivez toutes les instructions** - Suivez toutes les instructions de fonctionnement et d'utilisation.
- **N'utilisez pas cet appareil près de l'eau** - L'appareil ne doit pas être utilisé près de l'eau ou de l'humidité - par exemple, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine et autres.
- **Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.**
- **Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation.** Installez conformément aux instructions du fabricant.
- **N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur** telles que des radiateurs, des bouches de chaleur, des poêles ou d'autres appareils (y compris des amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
- **Ne violez pas l'objectif de sécurité** de la fiche polarisée ou de la fiche de mise à la terre. Une fiche polarisée possède deux lames, dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre a deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La lame large ou la troisième broche sont prévues pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne s'adapte pas à votre prise, consultez un électricien pour remplacer la prise obsolète.
- **Protégez le câble d'alimentation** contre les piétinements ou les pincements, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et de l'endroit où il sort du produit. Si le câble est endommagé, il doit être remplacé par un câble spécial disponible auprès du fabricant ou de son agent de service.
- **N'utilisez que les fixations/accessoires** spécifiés par le fabricant.
- **N'utilisez qu'avec le chariot**, le trépied, la console ou la table spécifiée par le fabricant ou vendue avec l'appareil.
- **Débranchez l'appareil** pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
- **Confiez tout entretien** à un personnel de service qualifié. Un entretien est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque manière que ce soit, par exemple lorsque le câble d'alimentation ou la



fiche sont endommagés, lorsque du liquide a été renversé ou que des objets sont tombés dans l'appareil, lorsque l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, lorsqu'il ne fonctionne pas normalement ou lorsqu'il est tombé.

Attentions

- Pour éviter tout risque d'électrocution, il faut faire correspondre la lame large de la fiche à la fente large, puis l'insérer complètement.
- Ne placez aucune source de danger sur le produit (par exemple, objets remplis de liquide, bougies allumées).
- Débranchez le câble d'alimentation pour l'éteindre en cas de problème ou lorsque vous ne l'utilisez pas. Le câble d'alimentation doit être facilement accessible.
- L'utilisation de commandes ou de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles décrites dans le présent document peut entraîner une exposition dangereuse aux radiations ou un autre fonctionnement dangereux.
- Le coupleur câble d'alimentation/appareil est utilisé comme dispositif de déconnexion, le dispositif de déconnexion doit rester facilement accessible.
- L'étiquette signalétique est située en bas ou à l'arrière du produit.
- L'utilisation de l'appareil dans les climats tropicaux et modérés.

Mise au rebut de votre ancien produit

Le produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité, qui peuvent être récupérés et réutilisés.

Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. L'élimination de ces matériaux peut être réglementée pour des raisons environnementales. Veuillez contacter les autorités locales pour des informations sur la mise au rebut ou le recyclage.

2 Bienvenue

Félicitations pour l'achat de votre nouveau haut-parleur TCL ! Une fois qu'elle est installée et connectée, vous pouvez profiter d'une superbe qualité sonore et d'un design de pointe pour s'adapter au mieux à votre système de divertissement à domicile. Nous vous recommandons de lire ce manuel d'utilisation qui peut vous aider à installer, connecter et exploiter facilement et correctement l'appareil.

Commençons !

Ce qu'il y a dans la boîte



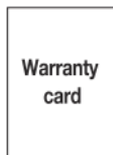
Haut-parleur



Câble d'alimentation CA



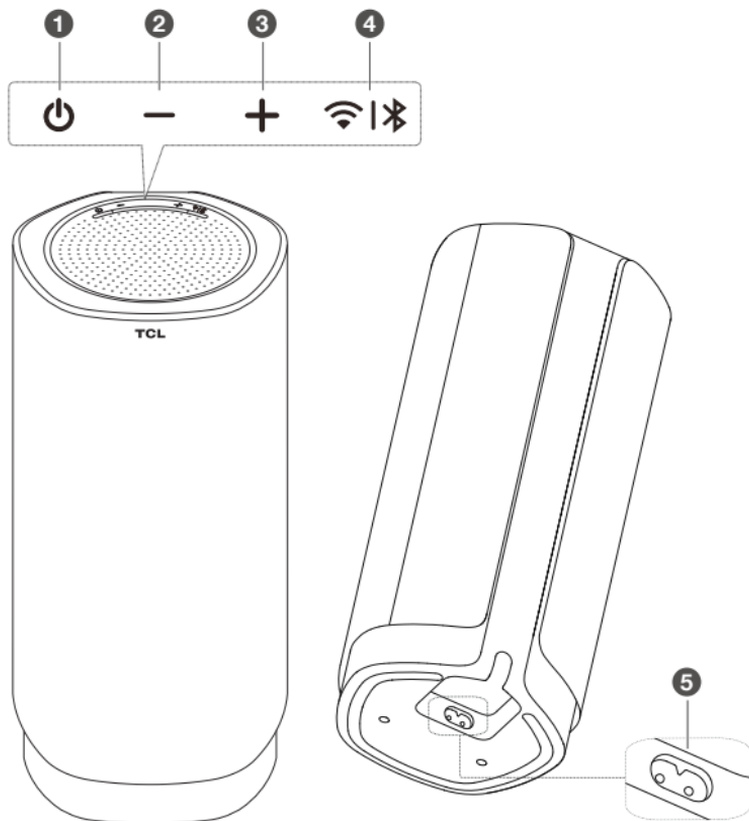
Manuel



Certificat de garantie

*Le produit est disponible en trois couleurs (Bronze, Or, Vert). Les couleurs réelles peuvent varier légèrement en fonction de l'emballage intérieur.

Description du haut-parleur



- 1 
Appuyer brièvement : Démarrer ou passer en veille réseau
Appuyer longuement : Appuyer longuement pendant 5 secondes pour éteindre
- 2 —
Appuyer pour diminuer le volume

3 +

Appuyer pour augmenter le volume

4 

Appuyer brièvement : Basculer entre les sources Wi-Fi et Bluetooth. Après avoir basculé, procédez comme suit :

Bluetooth :

1. Si aucun appareil ne figure dans la liste de l'historique Bluetooth, « Bluetooth » s'affiche pendant 3 secondes, puis entrez en mode d'appairage.
2. Sous la source Bluetooth, appuyez longuement pendant 3 secondes pour entrer en mode d'appairage, puis affichez l'état d'appairage.

Wi-Fi :

1. Défaut : Wi-Fi
2. Appuyez longuement pendant 3 secondes pour entrer en mode d'appairage Wi-Fi. Le téléviseur peut alors détecter l'allumage/l'extinction autonome du SPK et conserver la source précédente avant l'arrêt.

5 Alimentation

Après avoir branché le câble d'alimentation, l'appareil s'allume et passe automatiquement en mode utilisateur.

Combinaisons de touches :

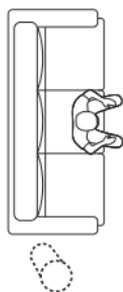
- Réinitialisation aux paramètres d'usine : Lorsque l'appareil est allumé, appuyez simultanément sur ,  et  et maintenez-les enfoncés pendant 10 secondes.
- Vérification du numéro de version : Lorsque l'appareil est allumé, appuyez simultanément sur  et  et maintenez-les enfoncés pendant 10 secondes.
- Fonction de mise en réseau Bluetooth : Appuyez simultanément sur  et  sur le panneau et maintenez-les enfoncés pendant 5 secondes.

Sélection de la position du haut-parleur

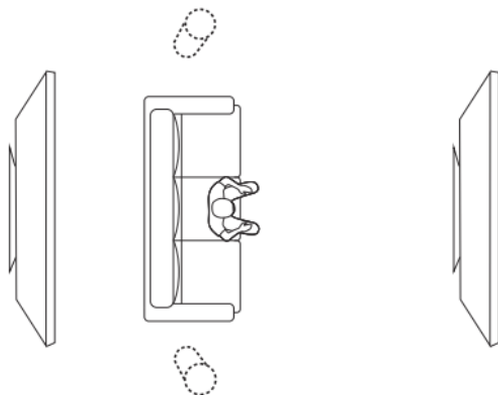
Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacles entre le téléviseur et les haut-parleurs.

Reportez-vous au schéma ci-dessous pour connaître les positions recommandées pour les haut-parleurs (jusqu'à 4 unités Z100).

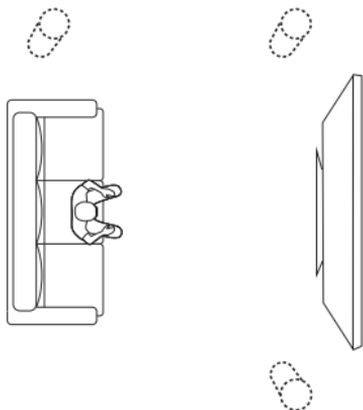
Position recommandée pour 1 haut-parleur :



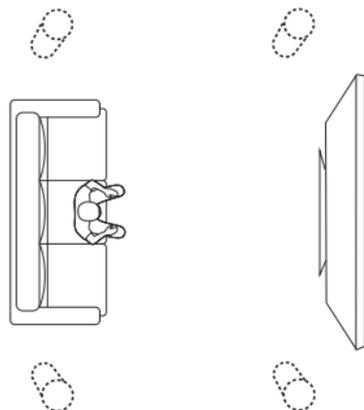
Positions recommandées pour 2 haut-parleurs :



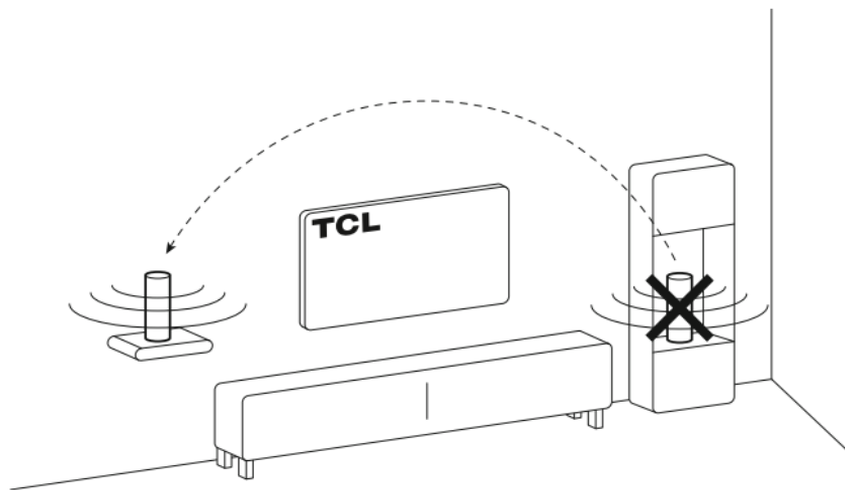
Positions recommandées pour 3 haut-parleurs :



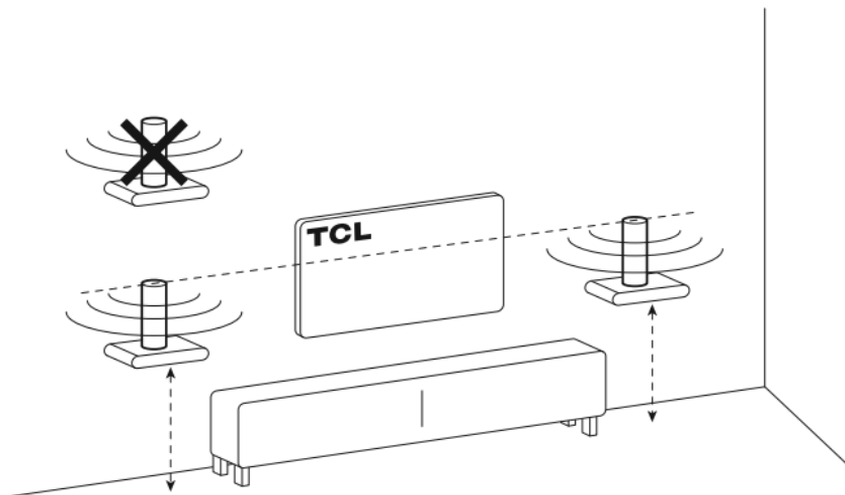
Positions recommandées pour 4 haut-parleurs :



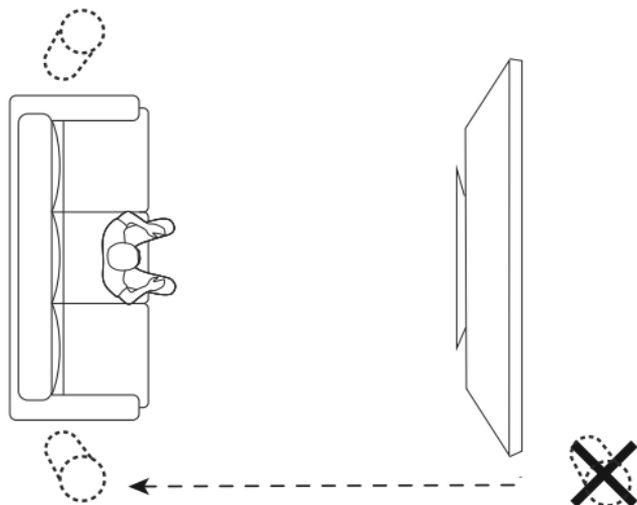
Évitez de placer les haut-parleurs dans des cavités résonnantes telles que des étagères ou des armoires.



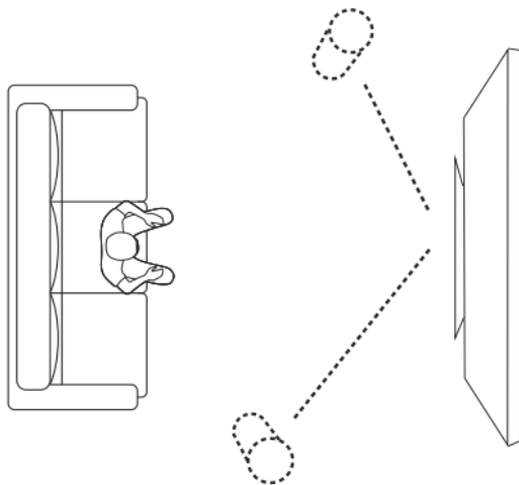
Placez les haut-parleurs à des hauteurs similaires.



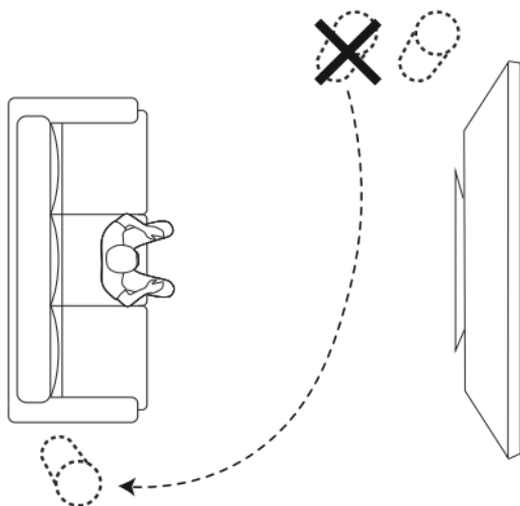
Ne placez pas vos haut-parleurs derrière le téléviseur.



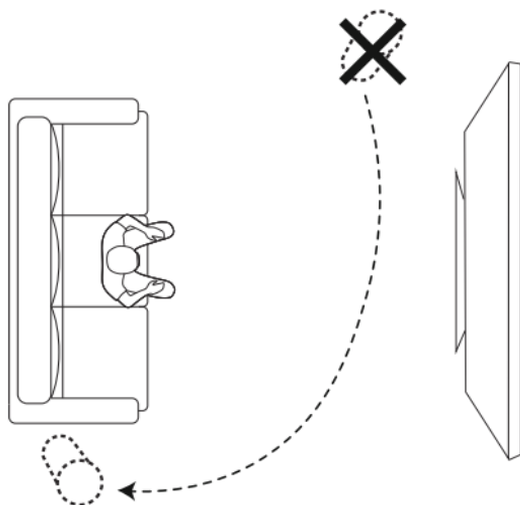
Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacles physiques entre le téléviseur et les haut-parleurs.



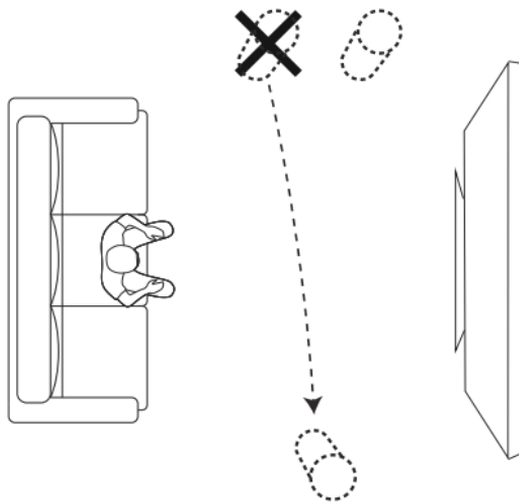
Évitez de placer tous vos haut-parleurs d'un seul côté.
Équilibrez-les entre le côté gauche et le côté droit.



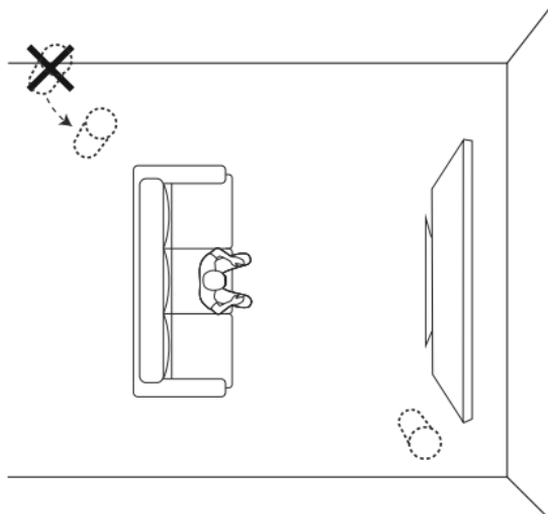
Équilibrez les haut-parleurs entre l'avant et l'arrière (les haut-parleurs du téléviseur comptent comme des haut-parleurs avant).



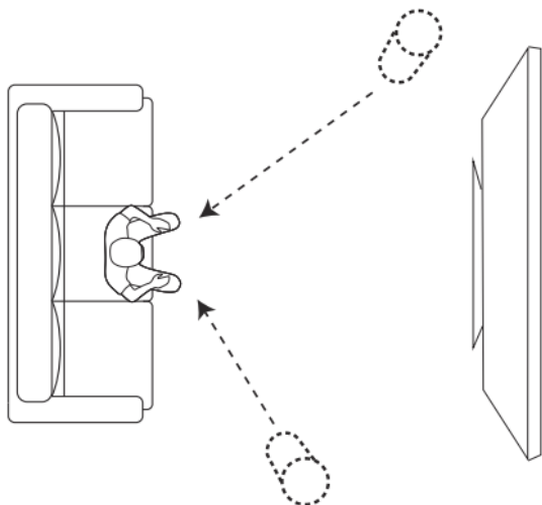
Ne regroupez pas les haut-parleurs. Visez une répartition uniforme dans la pièce.



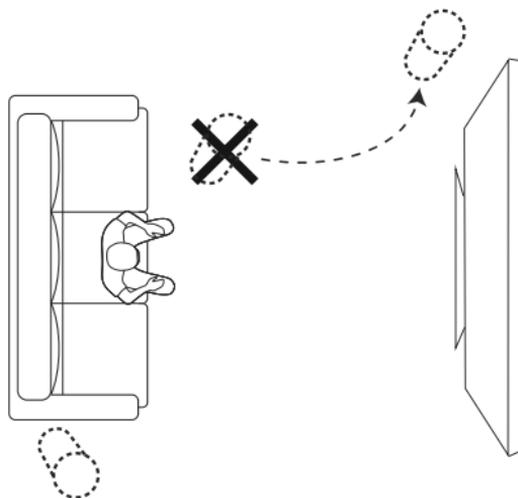
Évitez de placer les haut-parleurs dans un coin.



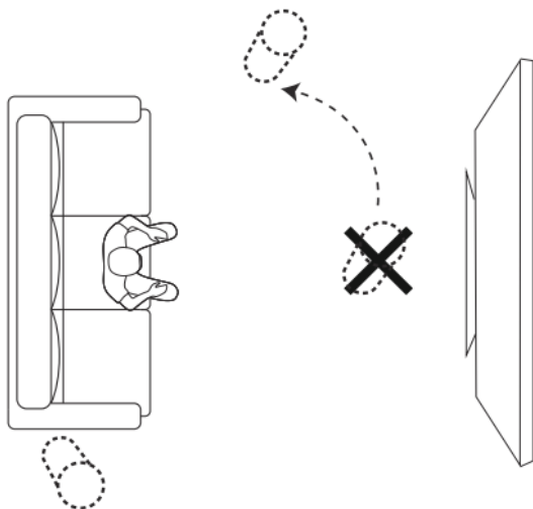
Placez les haut-parleurs face à la position d'écoute.



Évitez de placer les haut-parleurs à proximité immédiate de la position d'écoute.



N'utilisez pas les haut-parleurs comme haut-parleur central.

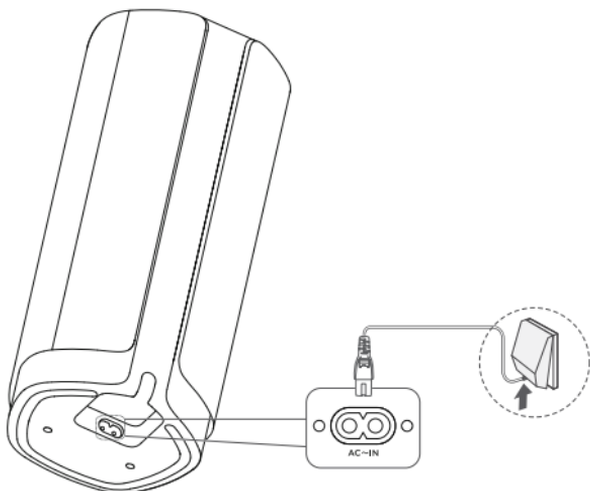


3 Connecter le haut-parleur sans fil Dolby Atmos

Une fois l'emplacement des haut-parleurs déterminé, connectez-les à votre téléviseur ou à d'autres appareils pour la lecture audio. Assurez-vous que le son du téléviseur ou de l'appareil est coupé. Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation de votre téléviseur ou de votre appareil.

Connecter le haut-parleur à l'alimentation

- 1 Avant de brancher le haut-parleur à l'alimentation électrique, assurez-vous que toutes les autres connexions sont terminées.
- 2 Assurez-vous que la tension d'alimentation est conforme aux normes de sécurité de votre pays.
- 3 Branchez une extrémité du câble d'alimentation CA fourni au port d'entrée CA du haut-parleur et l'autre extrémité à une prise murale.



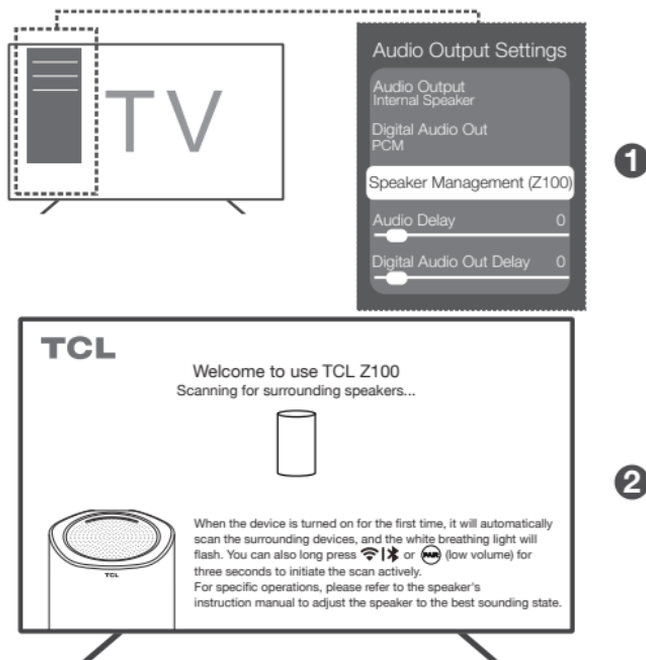
Appairage avec un téléviseur

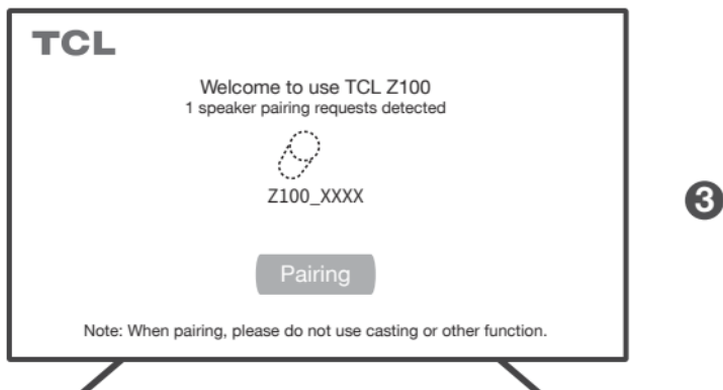
Méthode 1 : Lorsque le produit est mis en marche pour la première fois, il entre automatiquement en mode d'appairage. Le terminal TV doit ouvrir la page spécifiée pour découvrir la liste des haut-parleurs.

Chemin d'accès à la page spécifiée : Tous les paramètres > Affichage et son > Paramètres de sortie audio > Gestion des haut-parleurs (Z100)(>Appairer et gérer > Ajouter un nouveau périphérique)

(Le chemin d'accès peut varier en fonction du modèle spécifique du téléviseur.)

Remarque : utilisez-le dans un environnement du réseau Wi-Fi 5G.





Remarques

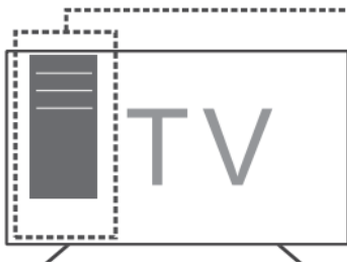
- XXXX représente les quatre derniers chiffres de l'adresse MAC.
- Si l'appairage échoue avec la méthode 1, exécutez la méthode 2 pour relancer l'appairage du haut-parleur.

Méthode 2 : Appuyez brièvement sur   pour passer à la source Wi-Fi, puis appuyez longuement pendant 3 secondes pour entrer dans le mode d'appairage avec le téléviseur.

Suivez le chemin d'appairage du téléviseur décrit dans la méthode 1 pour réaliser l'appairage.

Remarques

- Consultez le site Web officiel de TCL pour connaître les modèles de téléviseurs pris en charge.
- Maintenez la connexion dans un environnement Wi-Fi 5G.
- Obtenez une position de visionnage optimale avant l'étalonnage automatique.
- Lorsque vous utilisez des haut-parleurs Z100, la lecture vidéo peut être interrompue dans certains cas lorsque vous accédez aux paramètres pour une expérience audiovisuelle optimale.
- Pour un effet visuel optimal, assurez-vous que l'avant des haut-parleurs est face à l'utilisateur pendant le calibrage.



Audio Output Settings

Audio Output
Internal Speaker

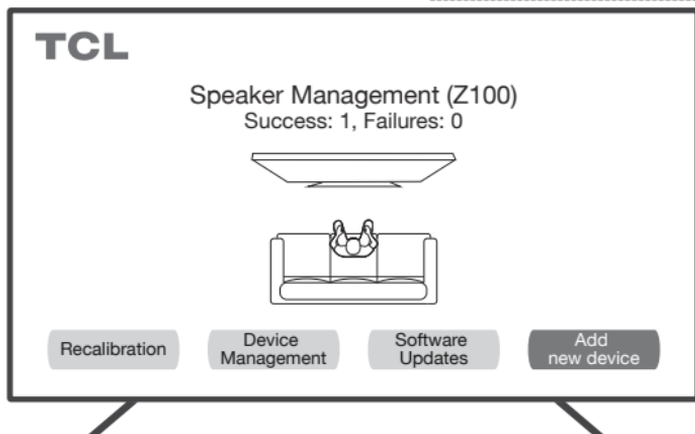
Digital Audio Out
PCM

Speaker Management (Z100)

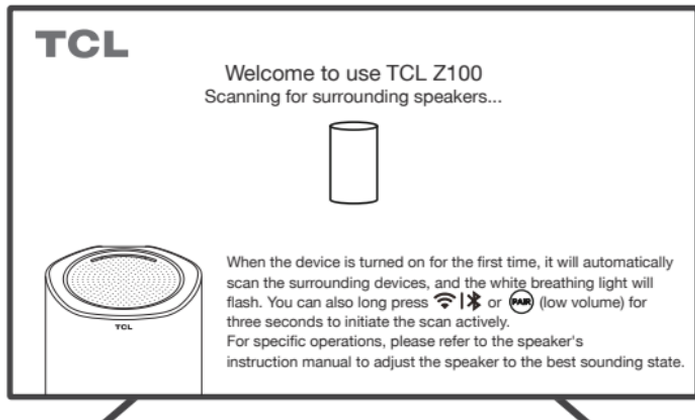
Audio Delay 0

Digital Audio Out Delay 0

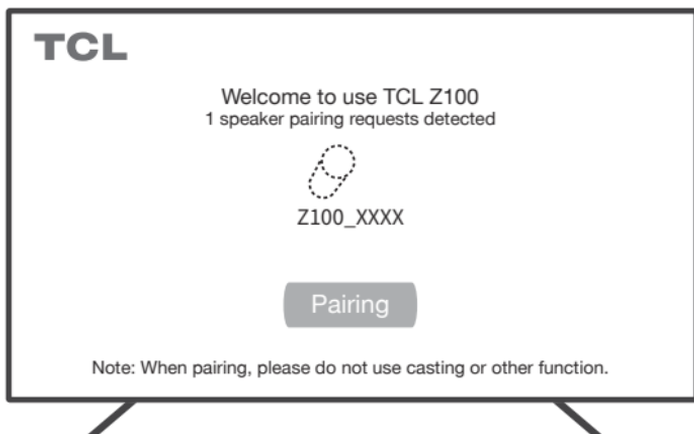
1



2

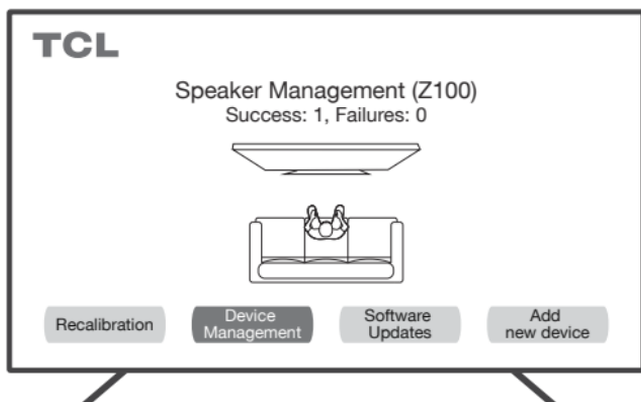


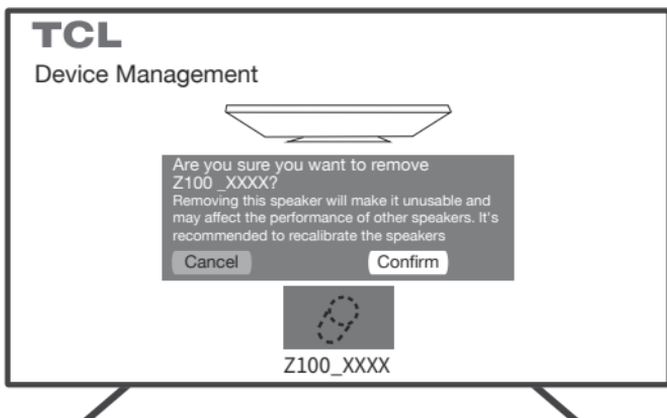
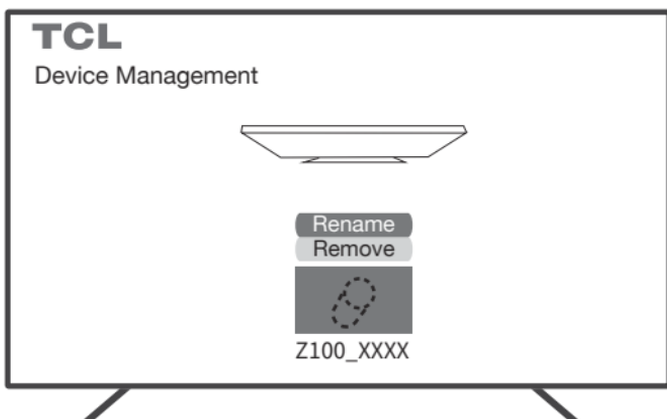
3



Gestion des haut-parleurs

Cliquez sur « Sound » -> « Speaker Management »
(« Son » -> « Gestion des haut-parleurs »)



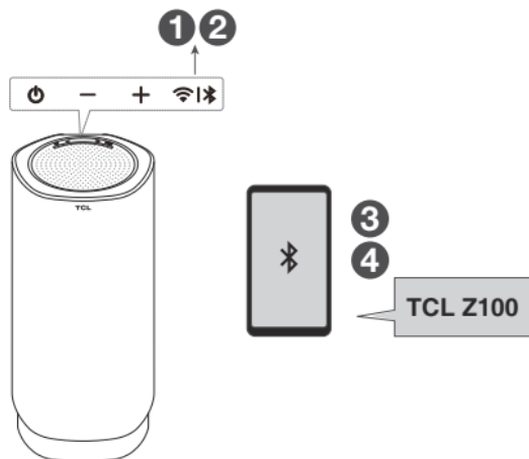


* Schéma relatif au téléviseur. L'affichage réel de l'interface du téléviseur prévaut.

Connecter le haut-parleur à un appareil Bluetooth

Remarques

- Assurez-vous que votre appareil sans fil prend en charge la fonction Bluetooth
 - La portée de fonctionnement entre le haut-parleur et l'appareil Bluetooth est d'environ 10 m (sans obstacle entre les appareils)
- 1 Appuyez brièvement sur le bouton  -> Passez à la source Bluetooth (un voyant bleu s'allume).
 - 2 Appuyez longuement sur le bouton  pendant 3 secondes pour passer en mode d'appairage.
 - 3 Activez le Bluetooth sur votre appareil et assurez-vous qu'il est en mode d'appairage.
 - 4 Sélectionnez **TCL Z100**.



Fonction de mise en réseau

Bluetooth

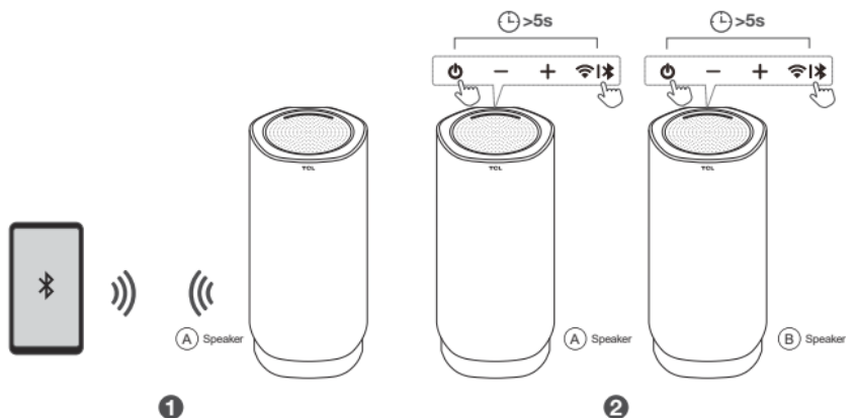
Connexion et appairage :

- 1 Activez la fonction réseau en appuyant longuement sur les touches combinées en mode Bluetooth.
- 2 Pour la mise en réseau, un haut-parleur doit être connecté au téléphone en tant qu'hôte, tandis que l'autre haut-parleur ne doit pas être connecté au téléphone
- 3 Le haut-parleur hôte (connecté au téléphone) se couple avec le haut-parleur esclave (non connecté). Le système annonce automatiquement gauche/droite après la mise en réseau.
- 4 En mode réseau, appuyez deux fois sur le bouton  |  pour basculer entre les canaux stéréo gauche et droit (fonctionne avec ou sans connexion Bluetooth). Une invite vocale indique gauche/droite.
- 5 Le haut-parleur esclave désactive la visibilité/connectivité Bluetooth.
- 6 La fonction réseau dispose d'une fonction de mémoire. Après le redémarrage, les appareils hôte/esclave conserveront leur mode et leurs rôles précédents. S'ils ont déjà été appairés, ils se reconnecteront automatiquement.
- 7 Une fois la mise en réseau réussie, l'hôte affiche une lumière orange fixe tandis que l'esclave affiche une lumière orange clignotante lente.

Commande de fonctionnement :

- 1 Prend en charge le réglage synchronisé du volume entre l'hôte et l'esclave.
- 2 Les boutons d'alimentation de l'hôte et de l'esclave fonctionnent indépendamment.

- 3 L'esclave se synchronise automatiquement avec le volume de l'hôte après la connexion.
- 4 En mode réseau, l'hôte conserve ses fonctions normales telles que la déconnexion Bluetooth, l'appairage (appui long sur le bouton Bluetooth) et la reconnexion avec la même logique de connexion et les mêmes voyants LED qu'en mode autonome, tandis que l'esclave reste indisponible.
- 5 Le changement de source d'entrée sur l'hôte ou l'esclave quitte automatiquement le mode réseau.
- 6 Une fois l'hôte et l'esclave connectés en réseau, pour connecter l'esclave séparément à des appareils Bluetooth, effectuez une réinitialisation d'usine.
- 7 Lorsque le réseau Bluetooth est déconnecté, appuyez longuement sur  pendant plus de 3 secondes pour effacer la configuration hôte/esclave. La reconnexion au réseau devient indisponible (nécessite d'appuyer sur une combinaison de touches pour la rétablir).

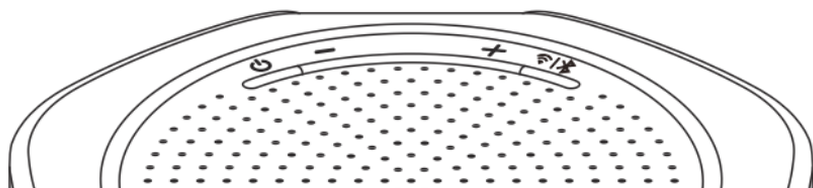


4 Utilisation du système du haut-parleur

Contrôler le haut-parleur par le panneau

L'état des voyants LED sur le haut-parleur permet de comprendre le comportement du haut-parleur.

Bluetooth : bleu, Wi-Fi : blanc, reset de système : jaune, anormal : rouge, le reste de l'état change en blanc.



Touche	Fonctionnalité	L'état des voyants LED sur le haut-parleur
 (Bluetooth)	Déconnecter	Le voyant bleu clignotant pendant 5 secondes et s'éteint.
	Appariage en cours	Le voyant bleu clignote rapidement et s'éteint après 180 secondes.
	Connecté	S'allume en permanence pendant 2,5 secondes et s'éteint pendant 0,5 seconde.
 (Wi-Fi)	Déconnecter	S'allume et s'éteint 5 fois pendant 5 secondes.
	Appariage en cours	Le voyant blanc clignote rapidement et s'éteint après 180 secondes.
	Connecté	S'allume en permanence pendant 2,5 secondes et s'éteint pendant 0,5 seconde.
	Appuyer brièvement sur +	S'allume et s'éteint pendant 0,5 seconde.
	Appuyer brièvement sur -	S'allume et s'éteint pendant 0,5 seconde.
	Appuyer longuement sur +	S'allume et s'éteint pendant 0,5 seconde.
	Appuyer longuement sur -	S'allume et s'éteint pendant 0,5 seconde.
	Volume maximal	S'allume et s'éteint 2 fois pendant 1 seconde, puis s'éteint.
	Volume minimal	S'allume et s'éteint 2 fois pendant 1 seconde, puis s'éteint.
	Marche (Veille / Dormir -> Marche)	Lorsque le processus de démarrage est terminé, la couleur dans l'état de source d'entrée précédente s'allume et le commutateur est passé à la source d'entrée correspondante.
	Veille / Dormir	1. La respiration s'éteint progressivement à partir d'une lueur --- 3 secondes de sommeil. 2. La respiration s'éteint progressivement à partir d'une lueur, puis s'éteint après deux clignotants (éteindre après 2 clignotants en 1 seconde) --- 4 secondes en veille.
	Rétablir les paramètres de sortie d'usine	L'effet du voyant jaune clignotant jusqu'à la remise en mode utilisateur.

5 Spécifications

Désignation du produit

Haut-parleur sans fil avec Dolby Atmos FlexConnect

Haut-parleur

- Alimentation : CA 100-240V~50/60Hz
- Consommation d'électricité : 40W
- Consommation en veille (après avoir appuyé longuement sur le bouton d'alimentation pendant 5 secondes) : < 0,3W
- Consommation en veille lorsque la veille réseau est activée (source Bluetooth/Wi-Fi non connectée : lorsqu'il n'y a pas d'entrée de signal ou de sortie audio pendant 20 minutes ; Wi-Fi connecté : suit la veille du téléviseur) : <2W
- Impédance des basses : 4Ω
- Impédance des aigus : 8Ω
- Impédance Sky Sound et pleine fréquence : 6Ω
- Réponse en fréquence : 20 Hz-20 KHz
- Dimensions (longueur x hauteur x largeur) : 137,6x301,6x132,6mm
- Poids : 2,55 kg
- Température de fonctionnement : 0°C-45°C
- Plage de fréquences Bluetooth : 2,40 - 2,4835 GHz
- Puissance de l'émetteur Bluetooth : < 20 dBm (EIRP)
- Réseau Wi-Fi : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz)
- Plage de fréquences du Wi-Fi 5G : 5,15 - 5,35 GHz, 5,470 - 5,725 GHz, 5,725 - 5,85 GHz
- Puissance de l'émetteur Wi-Fi 5G : 5,15 - 5,25 GHz <23 dBm, 5,25 - 5,35 GHz & 5,470 - 5,725 GHz <20 dBm, 5,725 - 5,825 GHz <14 dBm (EIRP)
- Plage de fréquences du Wi-Fi 2,4G : 2,4 - 2,4835 GHz
- Puissance de l'émetteur Wi-Fi 2,4G : < 20 dBm (EIRP)

Bluetooth

- Version Bluetooth : 5.3, Profil Bluetooth - Prise en charge de la stéréo Bluetooth (profil de distribution audio avancée - A2DP ; profil de télécommande audio-vidéo - AVRCP)

Le produit est conforme au règlement (UE) 2023/826 de la Commission concernant les exigences d'écoconception relatives à la consommation électrique en mode Arrêt, en mode Veille et en mode Veille en réseau des équipements ménagers et de bureau électriques et électroniques.

1. Informations sur la consommation électrique

- Mode Arrêt : $\leq 0,3$ W
- Mode Veille : N/A
- Mode Veille en réseau : $\leq 2,0$ W

2. Période après laquelle la fonction de gestion de l'électricité met automatiquement l'équipement en marche :

Arrêt/Veille	Lorsque le système fonctionne normalement	Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation  pendant plus de 5 secondes
Veille en réseau	Lorsque la connexion au réseau sans fil est activée	Passer en mode Veille en réseau après 20 minutes d'inactivité

3. Comment activer les connexions réseau sans fil Wi-Fi et Bluetooth :

- Installer correctement l'appareil ;
- Le réglage par défaut est le mode Wi-Fi
- Appuyez brièvement sur  |  pour passer de la source WiFi à la source Bluetooth

Comment désactiver les connexions au réseau WiFi :

- Passer à la source Bluetooth

Comment désactiver les connexions au réseau Bluetooth :

- Passer à la source WiFi

6 Attention

Déclaration de conformité

Le soussigné, TCL Overseas Marketing Limited, déclare que l'équipement radioélectrique du type haut-parleur sans fil est conforme à la directive 2014/53/UE.



Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <http://www.tcl.com> passez au Soutien et entrez le nom du modèle.

Mise au rebut de votre ancien produit



Le produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité, qui peuvent être récupérés et réutilisés.



Ce symbole sur un produit signifie que le produit est couvert dans la directive européenne 2012/19/UE.

qui ne peuvent pas être éliminés avec les déchets ménagers normaux. Renseignez-vous sur le système local de collecte séparée pour les produits électriques et électroniques. Suivez les règles locales et ne jetez jamais le produit avec les déchets ménagers normaux. La mise au rebut correcte des produits anciens permet d'éviter les conséquences nocives pour l'environnement et la santé humaine.

Protection de l'environnement et durabilité

Nous avons supprimé tous les emballages inutiles et nous nous assurons qu'ils sont écologiques et durables.

Marques



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2025 Dolby Laboratories. All rights reserved.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by TTE Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Soutien de TCL :

Veuillez consulter le site www.tcl.com

Contact public pour la sécurité : safetyEU@tcl.com

Nous sommes disponibles à vous aider

Contactez-nous au premier
pour toutes les questions



**VEILLENZ À DÉMONTER LE HAUT-
PARLEUR**