

Loop to Text convertor

En

!!! Please check our website: www.geemarc.com for the latest user manual as there may be important updates and changes you need to be aware of !!!

Congratulations on your purchase of the Geemarc™ L2T-10. This is a portable induction loop receiver system that can be connected to a variety of devices that have a USB type C connector.

This system allows you to pick up electromagnetic fields in cinemas, ticket offices or museums that are equipped with electromagnetic field transmission systems.

You can connect your L2T-10 to your mobile phone or tablet and then use a transcription application to read the information on your device's screen.

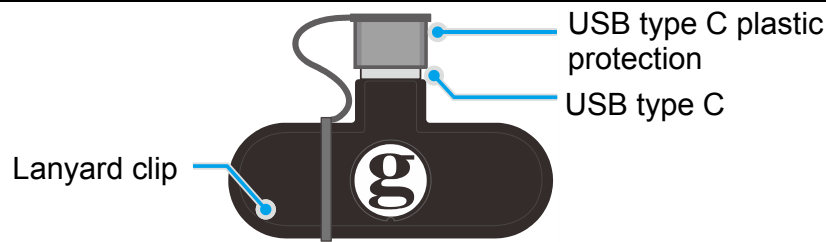
The range of your system is approximately 3 to 5 metres maximum, depending on the strength of the transmitted signal.

Unpacking the L2T-10

When unpacking the L2T-10, you should find the following in the box:

- 1 Geemarc™ L2T-10
- 1 Quick user guide

General Description of your L2T-10



Using the L2T-10 with your Smart-Phone or Tablet?

1) In first, remove the plastic protection before to connect the USB type C in your smartphone or tablet.

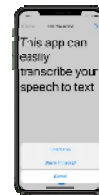
2) Download the Live Transcribe app from Google Play for example Appl free on google play.



3) Connect the L2T-10 to your smartphone or tablet as shown in the diagram.



4) Run the Live Transcribe APP on your smartphone or tablet by tapping twice on the application icon you downloaded.



When you receive the electromagnetic signal, the speech is automatically transcribed to text in Live Transcribe APP.

5) Your product is ready to use.

Troubleshooting

The L2T-10 does not seem to work

- The Live Transcribe application does not seem to work properly. Ensure that the L2T-10 is securely connected to the USB Type C connector on the smartphone or tablet.
- Check that the signal received is correct in the top right corner of the application.
- Go to **SETTINGS** then select more settings, make sure the selected microphone is set to "USB Audio Geemarc Loop".

- Make sure you are speaking clearly into the phone.
- Make sure the microphone information in the APP settings under Audio & Speech doesn't say "this device" but "USB Audio Geemarc Loop".

IMPORTANT: You can find video on our Website to help you.

Go to on web side « www.geemarc.com/uk/L2T10/product_files »

Guarantee

Your Geemarc™ L2T-10 is guaranteed by Geemarc™ for two years from the date of purchase. During this period all repairs or replacements (at our discretion) will be free of charge. Should you experience a problem, please contact our Helpline or visit our website at www.geemarc.com. The warranty does not cover accidents, negligence or breakage of any part. The product must not be tampered with or dismantled by anyone other than an authorised Geemarc™ representative. The Geemarc™ warranty does not limit your statutory rights in any way.

IMPORTANT : YOUR RECEIPT IS PART OF YOUR WARRANTY AND MUST BE RETAINED AND PRESENTED IN THE EVENT OF A WARRANTY CLAIM.

DECLARATIONS:

Geemarc™ Telecom SA hereby declares that this L2T10 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Directive 2014 / 53 / UE.

The **UKCA** or **CE** Declaration of Conformity can be viewed at www.geemarc.com.

FC This device complies with Part 15 of the FCC Rules [and with RSS-210 of Industry Canada].

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference AND
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) Directive has been introduced to ensure that products are recycled in the best possible way at the end of their useful life.

When you are finished with this product, please do not dispose of it in your household waste bin.

Please dispose of it in one of the following ways:

- Remove the batteries and dispose of them in an appropriate WEEE container. Dispose of the product in an appropriate WEEE container.
- Or return the old product to your retailer. If you buy a new one, they should accept it.

By following these instructions, you will help protect human health and the environment.



For product support and help visit our website at www.geemarc.com

E-mail : help@geemarc.com

Telephone : 01707 387602

Lines are open from **10:00-12:00** then **13:00-14:30** Monday to Friday
Parc de l'étoile, 2 rue Galilée, 59760 Grande-Synthe, France

Made for Geemarc Telecom S.A. in China



!!! Nous vous félicitons d'avoir acheté le Geemarc™ L2T-10. !!!
!!! Vérifiez si une version plus récente de ce guide d'utilisation est disponible sur notre site Internet www.geemarc.com !!!

Fr

Il s'agit d'un système portable de réception de boucles d'induction qui peut être connecté à une variété d'appareils dotés d'un connecteur USB de type C.

Ce système vous permet de capter les champs électromagnétiques dans les cinémas, les billetteries ou les musées équipés de systèmes de transmission de champs électromagnétiques.

Vous pouvez connecter votre L2T-10 à votre téléphone portable ou à votre tablette, puis utiliser une application de transcription pour lire les informations sur l'écran de votre appareil.

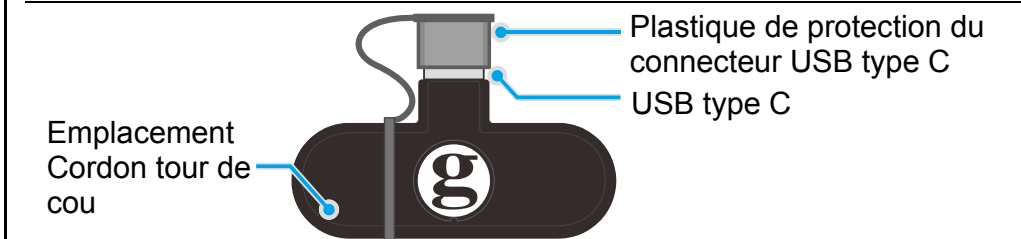
La portée de votre système est d'environ 3 à 5 mètres maximum, en fonction de la puissance du signal émis.

Déballage de l'appareil L2T-10

Le carton contenant l'appareil L2T-10 renferme les éléments suivants :

- L'unité Geemarc™ L2T-10
- 1 Notice rapide d'utilisation

Description générale



Utilisation du L2T-10 avec votre Smart-Phone ou Tablette?

1) En premier, retirez la protection en plastique avant de connecter le L2T-10 au connecteur l'USB type C de votre smartphone ou tablette.

2) Télécharger l'application Live Transcribe sur Google Play, par exemple Appl free on google play.

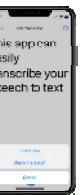


3) Connectez le L2T-10 à votre smartphone ou tablette comme indiqué sur le schéma.



4) Lancez l'application Live Transcribe™ sur votre smartphone ou tablette en cliquant 2 fois sur l'icone de l'application que vous venez de télécharger.

Lorsque vous recevez le signal électromagnétique, la parole est automatiquement transcrite en texte dans Live Transcribe APP.



5) Votre produit est prêt à l'utilisation.

Dépannage

Le L2T-10 ne semble pas fonctionner

- L'application Live Transcribe ne semble pas fonctionner correctement. Assurez-vous que le L2T-10 est bien connecté au connecteur USB de type C du smartphone ou de la tablette.
- Vérifiez que le signal reçu est correct dans le coin supérieur droit de l'application.
- Allez dans **PARAMÈTRES** puis sélectionnez plus de paramètres, assurez-vous que le microphone sélectionné est réglé sur «USB Audio»
- Le microphone est réglé sur « USB Audio Geemarc Loop ».
- Assurez-vous que vous parlez clairement dans le téléphone.
- Assurez-vous que les informations sur le microphone dans les paramètres de l'APP sous Audio & Speech n'indiquent pas « cet appareil » mais « USB Audio Geemarc Loop ».

REMARQUE : Vous trouverez sur notre site Internet des vidéos pour vous aider.

🔍 Aller sur notre site internet « [www.geemarc.com/fr/L2T10/Fichiers produit](http://www.geemarc.com/fr/L2T10/Fichiersproduit) »

Garantie

Ce Geemarc™ L2T-10 est garanti 2 ans pièces et main-d'oeuvre. La date d'achat figurant sur le ticket de caisse fera foi. Cette garantie s'exerce sous réserve d'une utilisation normale de l'appareil. Les dommages occasionnés par les surtensions électriques, la foudre ou par un choc sur l'appareil ne peuvent en aucun cas être couverts par la garantie. En cas de problème fonctionnel et avant de nous retourner votre appareil, contactez notre service après vente de : 8h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00 du Lundi au Jeudi et de 8h30 à 12h30 et de 14h00 à 16h30 le Vendredi.

DÉCLARATIONS: Geemarc Telecom SA déclare par la présente que son L2T-10 est conforme aux exigences essentielles ainsi qu'à d'autres directives pertinentes de la norme 2014/53/UE traitant des équipements radios.

La déclaration de conformité CE peut être consultée sur le site : www.geemarc.com

FC Cet appareil est conforme à la section 15 des règlements FCC [ainsi qu'avec la norme RSS-210 de Industry Canada].

Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes:

- (1) cet appareil ne doit pas provoquer des interférences dangereuses, et
- (2) doit accepter toutes les interférences reçues, notamment celles susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement de celui-ci.

Recommandations pour le recyclage :

La directive DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) a été mise en place dans le but d'assurer la collecte sélective en vue de la valorisation, réutilisation ou recyclage des produits en fin de vie.

Lorsque votre produit ne fonctionne plus, ne le jetez pas dans votre poubelle ménagère.

Suivez l'une des procédures décrites ci-dessous :

- Déposez les batteries et votre ancien appareil dans un lieu de collecte approprié.
- Ou rapportez votre ancien appareil au magasin où vous achèterez le nouveau. Il devra l'accepter.

Ainsi, si vous respectez ces instructions vous faites un geste pour l'environnement et vous contribuez à la préservation des ressources naturelles et à la protection de la santé humaine.



Consulter notre site Internet pour obtenir la notice détaillée ou des informations et de l'aide sur nos produits: www.geemarc.com

Email: sav@geemarc.fr

Téléphone: 03 28 58 75 99

Parc de l'étoile, 2 rue Galilée, 59760 Grande-Synthe, France

Fabriqué pour Geemarc Telecom S.A. en Chine



!!! Sehen Sie auf unserer Webseite www.geemarc.com nach, ob eine aktualisierte Fassung dieser Bedienungsanleitung erhältlich ist !!!

De

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf des Geemarc™ L2T-10. Dies ist ein tragbares Induktionsschleifen-Empfängersystem, das an eine Vielzahl von Geräten mit einem USB-Typ-C-Anschluss angeschlossen werden kann.

Mit diesem System können Sie elektromagnetische Felder in Kinos, Ticketschaltern oder Museen, die mit elektromagnetischen Feldübertragungssystemen ausgestattet sind, auffangen.

Sie können Ihr L2T-10 an Ihr Mobiltelefon oder Tablet anschließen und dann eine Transkriptionsanwendung verwenden, um die Informationen auf dem Bildschirm Ihres Geräts zu lesen.

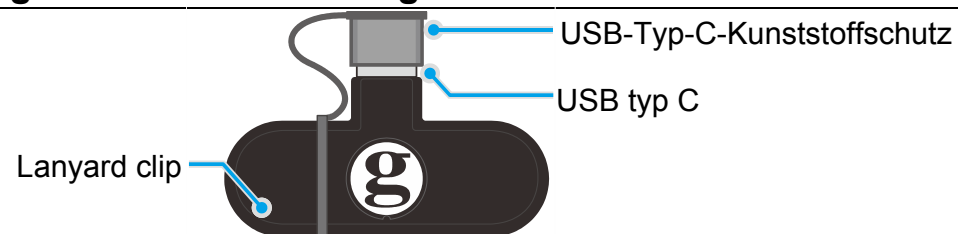
Die Reichweite Ihres Systems beträgt etwa 3 bis maximal 5 Meter, abhängig von der Stärke des übertragenen Signals.

Auspacken des L2T-10

Wenn Sie das L2T-10 aus seiner Verpackung nehmen, sollten Sie in der Box folgende Teile vorfinden:

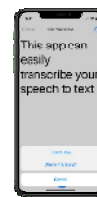
- Geemarc™ L2T-10-Gerät.
- 1 Kurzanleitung

Allgemeine Beschreibung



Verwendung des L2T-10 mit Ihrem Smart-Phone oder Tablet?

- 1) Entfernen Sie zunächst den Plastikschild, bevor Sie den USB Typ C an Ihr Smartphone oder Tablet anschließen.
- 2) Laden Sie die Live Transcribe App von Google Play herunter, zum Beispiel Appl free on google play.
- 3) Verbinden Sie den L2T-10 mit Ihrem Smartphone oder Tablet wie in der Abbildung gezeigt.
- 4) Starten Sie die Live Transcribe APP auf Ihrem Smartphone oder Tablet, indem Sie zweimal auf das heruntergeladene Anwendungssymbol tippen.
Wenn Sie das elektromagnetische Signal empfangen, wird die Sprache in der Live Transcribe APP automatisch in Text umgewandelt.
- 5) Ihr Produkt ist einsatzbereit.



Fehlersuche

Der L2T-10 scheint nicht zu funktionieren

- Die Live-Transcribe-Anwendung scheint nicht richtig zu funktionieren. Vergewissern Sie sich, dass der L2T-10 sicher mit dem USB-Typ-C-Anschluss des Smartphones oder Tablets verbunden ist.
- Prüfen Sie, ob das empfangene Signal in der oberen rechten Ecke der Anwendung korrekt ist.
- Gehen Sie zu EINSTELLUNGEN und wählen Sie weitere Einstellungen. Stellen Sie sicher, dass das ausgewählte Mikrofon auf „USB Audio Geemarc Loop“ eingestellt ist.

- Stellen Sie sicher, dass Sie deutlich in das Telefon sprechen.
- Stellen Sie sicher, dass die Mikrofoninformationen in den APP-Einstellungen unter Audio & Sprache nicht „dieses Gerät“, sondern „USB Audio Geemarc Loop“ anzeigen.

HINWEIS: Auf unserer Website finden Sie Videos, die Ihnen helfen sollen.

🔍 Zur Webseite gehen « www.geemarc.com/de/L2T10/Dokumente »

Garantie

Geemarc™ gewährt eine zweijährige Garantie ab Kaufdatum dieses Geemarc™ L2T-10 Geemarc-Gerätes. Während dieser Zeit sind alle Reparaturen oder Ersatzleistungen (nach unserem Ermessen) für Sie gratis. Sollten Sie ein Problem feststellen, so kontaktieren Sie bitte unsere Hotline oder besuchen Sie unsere Internet-Seite unter www.geemarc.com/de. Die Garantie deckt weder Unfälle, Fahrlässigkeit, noch Bruchschäden an irgendwelchen Teilen ab. An dem Produkt dürfen weder Änderungen vorgenommen, noch darf es auseinandergebaut werden von jemandem, der kein autorisierter Geemarc™ Vertreter ist. Die Geemarc™ Garantie schränkt ihre gesetzlichen Rechte in keiner Weise ein.

ERKLÄRUNG:

Geemarc Telecom SA erklärt hiermit, dass das L2T-10 den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/UE entspricht.

Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: www.geemarc.com/de

FC Das Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften [und den RSS-210 von Industry Canada].

Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die unerwünschte Betriebsweise verursachen könnten.

Das WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) wurde festgesetzt um Geräte am Ende ihres Produktlebenszyklus auf die beste Art und Weise zu recyceln.

Wenn dieses Produkt unverwendbar geworden ist, werfen Sie es bitte nicht in Ihren normalen Haushaltsabfall.

Bitte nutzen Sie eine der folgenden Entsorgungsmöglichkeiten:

- Entfernen Sie die Batterien und werfen Sie sie in den entsprechenden WEEE Müllcontainer. Werfen Sie auch das eigentliche Gerät in den dafür vorgesehenen WEEE Müllcontainer.
- Alternativ können Sie das Gerät an den Verkäufer zurückgeben. Wenn Sie ein neues kaufen, sollte er das alte zurücknehmen.

Wenn Sie diesen Anweisungen folgen, sichern Sie die Gesundheit Ihrer Mitmenschen und den Schutz unserer Umwelt.



Produktsupport und Hilfe erhalten Sie auf unserer Webseite unter www.geemarc.com/de

E-mail: kundendienst@geemarc.com Telefon: +49(0)30 209 95 789

Parc de l'étoile, 2 rue Galilée, 59760 Grande-Synthe, France

Hergestellt für Geemarc Telecom S.A. in China

