

SPEEDTRACKER PARABOLIC ADAPTER SAND

Increase the measurement area to 3 meters. Simply add the Parabolic Adapter to the end of your Speedtracker and see past the cloud.

To learn more about the SPEEDTRACKER and its features, please refer to the [product manual](#).

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: SPEEDTRACKER PARABOLIC ADAPTER SAND
- Manufacturer: SEKR-TEK
- Product no.: EU2011052
- Mfr. No.: ST-PBA-S
- Make: SEKR-TEK
- Delivery weight: 0.2kg
- Shipping height: 70mm
- Shipping width: 50mm
- Shipping length: 130mm

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Speedtracker Parabolic Adapter Safety Instructions](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour l'Adaptateur Parabolique Speedtracker](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Speedtracker Parabolic Adapter](#)

Speedtracker Parabolic Adapter Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the Speedtracker Parabolic Adapter. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your product. Please read these guidelines carefully before using the Speedtracker Parabolic Adapter.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose.
- Always follow the manufacturer's instructions and recommendations.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the product for any signs of damage or wear before use.
- In case of any malfunction or damage, discontinue use immediately and contact the manufacturer.

Specific Safety Precautions for Use

- The Speedtracker Parabolic Adapter is designed to enhance measurement capabilities. It should only be used with compatible Speedtracker devices.
- Do not attempt to modify or repair the adapter. Unauthorized modifications may lead to hazards.
- Avoid exposure to extreme temperatures, moisture, or direct sunlight, as these conditions may affect product performance.
- Use the product in a safe environment, away from crowded areas or obstacles that may cause accidents during operation.
- Be cautious when using the adapter outdoors, especially in windy or unstable conditions.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that your Speedtracker device is turned off before attaching the Parabolic Adapter.
- Align the adapter with the end of the Speedtracker device.
- Gently twist the adapter onto the device until it is securely fastened.
- Check that the connection is tight and there are no gaps.

2. Usage:

- Turn on your Speedtracker device after the adapter is securely attached.
- Follow the product manual for specific operational instructions.
- Ensure that the measurement area is clear and unobstructed for accurate readings.
- Monitor the performance of the device and adapter during use. If any issues arise, stop using the product.

Disposal Instructions

- Dispose of the Speedtracker Parabolic Adapter in accordance with local regulations for electronic waste.
- Do not dispose of the product in household waste. Look for designated recycling centers or collection points for proper disposal.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Speedtracker Parabolic Adapter, please refer to the product manual or contact your local distributor for assistance.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with your Speedtracker Parabolic Adapter. Thank you for your attention to safety!

Guide de Sécurité pour l'Adaptateur Parabolique Speedtracker

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Adaptateur Parabolique Speedtracker de SEKARTEK. Ce produit est conçu pour augmenter la zone de mesure à 3 mètres, vous permettant de voir au-delà du nuage. Afin d'assurer une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'adaptateur et du Speedtracker pour éviter toute défaillance.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans surveillance.
- Évitez d'utiliser l'adaptateur dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, vent fort).
- Ne tentez pas de réparer l'adaptateur vous-même en cas de défaillance.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais diriger le Speedtracker vers des personnes ou des animaux.
- Évitez d'utiliser l'adaptateur à proximité de surfaces réfléchissantes qui pourraient fausser les mesures.
- Assurez-vous que l'adaptateur est solidement fixé avant de l'utiliser.
- Utilisez le produit uniquement pour les applications prévues, comme spécifié dans le manuel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'Adaptateur Parabolique :

- Dévissez le capuchon de l'extrémité de votre Speedtracker.
- Alignez l'adaptateur parabolique avec l'extrémité de votre Speedtracker.
- Vissez fermement l'adaptateur en place jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.

2. Utilisation du Speedtracker avec l'Adaptateur :

- Une fois l'adaptateur installé, allumez votre Speedtracker.
- Sélectionnez le mode de mesure souhaité.
- Dirigez le Speedtracker vers la zone de mesure et commencez la mesure.
- Consultez le manuel du produit pour des fonctionnalités spécifiques et des conseils d'utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'adaptateur parabolique avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques.
- Si possible, recyclez le produit en le déposant dans un centre de recyclage agréé.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour faciliter toute demande d'assistance ou de garantie.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une expérience sûre et agréable avec votre Adaptateur Parabolique Speedtracker. Pour plus d'informations sur le Speedtracker et ses fonctionnalités,

veuillez consulter le manuel du produit.

Säkerhetsinstruktioner för Speedtracker Parabolic Adapter

Introduktion

Tack för att du valt Speedtracker Parabolic Adapter. Denna produkt är utformad för att öka mätområdet på din Speedtracker till 3 meter. För att säkerställa säker användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Kontrollera alltid att produkten är i gott skick innan användning.
- Använd produkten endast för avsett ändamål.
- Håll produkten borta från barn och sårbara grupper.
- Rapportera eventuella skador eller defekter till tillverkaren.
- Håll dig informerad om eventuella produktåterkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd inte produkten om den är skadad eller defekt.
- Se till att Parabolic Adapter är korrekt installerad innan användning.
- Undvik att använda produkten i ogynnsamma väderförhållanden.
- Använd alltid produkten med försiktighet för att undvika olyckor.
- Håll produkten borta från vatten och fukt för att förhindra elektriska problem.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Parabolic Adapter:

- Ta bort eventuella skyddskåpor från Speedtracker.
- Fäst Parabolic Adapter på Speedtracker enligt anvisningarna i produkthandboken.
- Kontrollera att adaptorn sitter ordentligt fast.

2. Användning av Speedtracker med Parabolic Adapter:

- Slå på Speedtracker.
- Justera inställningarna enligt din mätning.
- Rikta Speedtracker mot det område du vill mäta.
- Observera mätresultaten noggrant.

3. Underhåll:

- Rengör produkten regelbundet med en mjuk, torr trasa.
- Förvara produkten på en torr och säker plats när den inte används.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Kasta inte produkten i hushållsavfall.
- Följ lokala riktlinjer för återvinning av elektroniska produkter.
- Kontakta din lokala avfallshantering för information om korrekt avfallshantering av produkten.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller support angående Speedtracker Parabolic Adapter, vänligen kontakta tillverkaren direkt via deras officiella kontaktkanaler.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Din säkerhet är vår prioritet!