



Tractive GPS Safety Information

Model: TG6A

Tractive GPS Safety Information

ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY

Strong electromagnetic fields can potentially interfere with GPS signals and impact the performance of your Tractive GPS device. Interference from electromagnetic fields can disrupt the reception of the GPS signal and result in reduced accuracy or loss of device functionality.

RISKS FOR CHILDREN AND PEOPLE IN NEED OF CARE

The use of this device is not intended for people (including children) with limited physical, sensory or mental abilities or lack of experience and/or lack of knowledge, unless they are supervised by a person responsible for their safety or have been instructed on the use of the device. *Note: Some countries, states or regions have laws related to location based tracking of people, animals and objects. It's the sole responsibility of the owner and user to abide by the law and rules in the area the Tractive GPS device is used. Please switch off the Tractive GPS tracker before boarding a plane.*

SAFETY ADVICE

Important: Although the Tractive GPS device is small in size, it might be too large or heavy for small or injured pets. If you are unsure whether you can use this device with your pet, we highly recommend consulting a pet doctor or veterinarian. Do not disassemble or modify the device in any way. Opening the device can lead to exposure to hazardous materials and may cause injury. Extreme conditions, such as high temperatures or high humidity, can damage the device or impact the device's performance. In the event of any malfunctions, promptly contact Tractive GmbH for assistance.

BATTERY OPERATION

Your Tractive GPS tracker is operated by a rechargeable lithium-ion polymer battery.

- Use only chargers provided by Tractive GmbH or those specifically approved for use with lithium-ion polymer battery.
- Do not leave the battery connected to the charger for extended periods once it is fully charged. Overcharging can lead to overheating and reduce the battery's lifespan.
- Avoid exposing the battery to extreme temperatures. High temperatures can lead to overheating, while low temperatures can affect the battery's performance.
- Protect the battery from physical damage. Avoid dropping, puncturing, or otherwise subjecting the battery to impact, as this can lead to a leakage of electrolyte or other safety hazards.
- Charge the battery in a well-ventilated and open area. Avoid charging the battery near flammable materials. If you notice any unusual behavior such as excessive heat or swelling, stop charging immediately.

Check the model number on the backside of your tracker:

- **TG6A:** Do not charge your tracker below 0 °C (32 °F) and above +45C (113 °F).

DISPOSAL

If you want to dispose of your Tractive GPS device, follow the current local provisions at the time. Information may be obtained from the local council waste disposal facility.

FCC Compliance Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. 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 full text of

Supplier's Declaration of Conformity can be viewed on our website:
www.tractive.com/doc

The full statement of conformity for your model can be viewed on our website: www.tractive.com/doc

Check the backside of your tracker to see your model number.

EU Declaration of Conformity

Directive 2014/53/EU:

Short text of the Declaration of conformity: Tractive GmbH hereby declares that the Tractive GPS device conforms to the fundamental requirements and other relevant provisions of directive 2014/53/EU. The full statement of conformity for your model can be viewed on our website: www.tractive.com/doc

Check the backside of your tracker to see your model number.

ISED Canada compliance statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Go to tractive.com/doc for additional information on your model. Check the backside of your tracker to see your model number.

Technical Information

Function	Frequency Bands	Max. RF Output Power
GPRS 850/900	TX/RX: GSM 850 MHz, E-GSM 900 MHz	33 dBm
GPRS 1800/1900	TX/RX: DCS-1800, PCS-1900	30 dBm
LTE Cat M1	TX/RX: 2, 3, 4, 5, 8, 12, 13, 20, 28	23 dBm
ISM	TX/RX: 2402-2480 MHz	20 dBm
GPS	RX: 1559 – 1610 MHz	

Tractive GPS Sicherheitsinformationen

ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT

Starke elektromagnetische Felder können möglicherweise GPS-Signale stören und die Leistung deines Tractive GPS-Geräts beeinträchtigen. Störungen durch elektromagnetische Felder können den Empfang des GPS-Signals beeinflussen und zu einer verminderten Genauigkeit oder zum Verlust der Gerätefunktionalität führen.

GEFAHREN FÜR KINDER UND HILFSBEDÜRFTIGE PERSONEN

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. *Hinweis: In manchen Ländern und Regionen gibt es Gesetze über die digitale Positionsbestimmung und Ortung von Personen, Tieren und/oder Gegenständen. Besitzer:innen bzw. Nutzer:innen des Tractive GPS-Ortungsgeräts sind allein dafür verantwortlich, nicht gegen derartige Gesetze oder Vorschriften zu verstoßen. Schalte deinen Tractive GPS Tracker aus, wenn du ihn an Bord eines Flugzeuges bringst.*

SICHERHEITSHINWEISE

Wichtig: Das Tractive GPS-Ortungsgerät kann zu schwer für kleinere oder verletzte Tiere sein. Ziehe im Zweifelsfall tiermedizinisches Fachpersonal zu Rate, bevor du das Gerät zum ersten Mal verwendest. Nimm das Gerät nicht auseinander und verändere es in keiner Weise. Das Öffnen des Geräts kann dazu führen, dass du mit gefährlichen Materialien in Kontakt kommst und dich verletzest

könntest. Extreme Bedingungen, wie hohe Temperaturen oder hohe Luftfeuchtigkeit, können das Gerät beschädigen oder seine Leistung beeinträchtigen. Wende dich bei Störungen umgehend an die Tractive GmbH, um Hilfe zu erhalten.

AKKUBETRIEB

Dein Tractive GPS Tracker wird mit einem wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Polymer-Akku betrieben.

- Verwende nur Ladegeräte, die von der Tractive GmbH geliefert werden oder die speziell für die Verwendung mit Lithium-Ionen-Polymer-Akkus zugelassen sind.
- Lass den Akku nicht für längere Zeit am Ladegerät angeschlossen, wenn er bereits vollständig geladen ist. Eine Überladung kann zur Überhitzung führen und die Lebensdauer des Akkus verkürzen.
- Vermeide es, den Akku extremen Temperaturen auszusetzen. Hohe Temperaturen können zu Überhitzung führen, während niedrige Temperaturen die Leistung des Akkus beeinträchtigen können.
- Schütze den Akku vor physischen Schäden. Vermeide es, den Akku fallen zu lassen, zu durchbohren oder anderweitig zu beschädigen, da dies zum Auslaufen von Elektrolyt und anderen Sicherheitsrisiken führen kann.
- Lade den Akku in einem gut belüfteten und offenen Bereich auf. Vermeide es, den Akku in der Nähe von brennbaren Materialien zu laden. Wenn du Unregelmäßigkeiten feststellst, wie z.B. übermäßige Hitze oder Anschwellen, beende den Ladevorgang sofort.

Überprüfe die Modellnummer auf der Rückseite deines Trackers:

TG6A: Lade deinen Tracker nicht unter 0°C oder über 45°C auf.

ENTSORGUNG

Wenn du dich von deinem Tractive-Ortungsgerät trennen möchtest, entsorge dieses zu den aktuellen Bestimmungen. Auskunft erteilt die kommunale Stelle.

EU-Konformitätserklärung

Richtlinie 2014/53/EU:

Kurztext der Konformitätserklärung: Hiermit erklärt Tractive GmbH, dass sich das Tractive GPS-Ortungsgerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Den vollständigen Text der Konformitätserklärung für dein Tracker-Modell kannst du über die folgende Website abrufen: www.tractive.com/doc Die Modellnummer deines Trackers findest du auf der Rückseite des Geräts.

IT

Informazioni di sicurezza Tractive GPS

COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA

I campi elettromagnetici di una certa intensità potrebbero interferire con i segnali GPS inficiando le prestazioni del localizzatore Tractive. Le interferenze dei campi elettromagnetici possono disturbare la ricezione del segnale GPS riducendo la precisione del dispositivo o compromettendone il corretto funzionamento.

RISCHI PER BAMBINI E PERSONE NON AUTOSUFFICIENTI

L'utilizzo di questo dispositivo non è adatto a persone (bambini inclusi) con limitate capacità fisiche, mentali e sensoriali o con esperienza o conoscenze insufficienti, a meno che non siano assistite da una persona responsabile della loro sicurezza o non siano state istruite sull'utilizzo del dispositivo. Nota: in alcuni paesi, Stati o regioni sono previste legislazioni in materia di localizzazione di persone, animali od oggetti tramite GPS. È responsabilità esclusiva dell'utente rispettare le normative e i regolamenti vigenti nel luogo in cui il dispositivo Tractive viene utilizzato. Si raccomanda di spegnere il localizzatore GPS Tractive durante i viaggi in aereo.

CONSIGLI PER LA SICUREZZA

Importante: benché le sue dimensioni siano ridotte, il dispositivo GPS Tractive potrebbe essere comunque troppo grande o pesante per animali di piccola taglia o feriti. Per accertarsi che il dispositivo sia adatto al proprio animale domestico, si consiglia di consultare un veterinario. Non smontare o modificare in alcun modo il dispositivo. L'apertura del dispositivo può comportare l'esposizione a materiali pericolosi e rischi per l'incolumità personale. Le condizioni estreme, come temperature o umidità elevate, possono danneggiare il dispositivo o inficiarne le prestazioni. In caso di malfunzionamenti, si prega di contattare tempestivamente Tractive GmbH per ricevere assistenza.

UTILIZZO DELLA BATTERIA

Il localizzatore Tractive GPS è dotato di una batteria ai polimeri di litio ricaricabile.

- Si raccomanda di utilizzare solo i caricabatteria forniti da Tractive GmbH o quelli espressamente approvati per l'uso con batterie ai polimeri di litio.
- Una volta completata la carica, non lasciare la batteria collegata al caricatore per lunghi periodi di tempo. Una carica eccessiva può causare il surriscaldamento della batteria e la conseguente riduzione della sua durata.
- Non esporre la batteria a temperature estreme. Le temperature molto elevate possono causare il surriscaldamento della batteria, mentre quelle molto basse possono comprometterne le prestazioni.
- Proteggere la batteria da danni fisici. Evitare di farla cadere, bucarla o esporla agli urti per scongiurare la perdita di elettroliti o altri rischi per la sicurezza.
- Ricaricare la batteria in uno spazio aperto e ben ventilato. Non ricaricare la batteria nelle vicinanze di materiali infiammabili. In caso di anomalie, ad esempio se la batteria si surriscalda eccessivamente o si gonfia, interrompere immediatamente la carica.

Controllare il numero del modello sul retro del localizzatore.

- **TG6A:** Non ricaricare il localizzatore a temperature inferiori a 0 °C e superiori a 45 °C.

SMALTIMENTO

Per lo smaltimento del dispositivo GPS Tractive si prega di attenersi alle normative locali vigenti. Per maggiori informazioni rivolgersi al centro di smaltimento dei rifiuti del proprio municipio.

Dichiarazione di conformità UE

Direttiva 2014/53/UE:

Breve versione della dichiarazione di conformità: Tractive GmbH dichiara che il dispositivo Tractive GPS è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni pertinenti a norma della direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile su www.tractive.com/doc

Controlla il numero di modello sul retro del localizzatore.

ES

Información de seguridad sobre Tractive

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

Los campos electromagnéticos fuertes pueden interferir con las señales GPS y afectar al funcionamiento del localizador Tractive. La interferencia de campos electromagnéticos puede interrumpir la recepción de la señal GPS y reducir la precisión o la funcionalidad del dispositivo.

RIESGOS PARA NIÑOS Y PERSONAS QUE REQUIERAN ATENCIÓN ESPECIAL

El uso de este dispositivo no está destinado a personas (niños incluidos) con capacidades físicas, sensoriales o mentales

limitadas o con falta de experiencia / conocimiento, a menos que sean supervisadas por una persona responsable de su seguridad o hayan recibido formación sobre el uso del dispositivo.

Atención: algunos países, estados o regiones tienen leyes relacionadas con el seguimiento de la localización de personas, animales y otros objetos. Es responsabilidad exclusiva del propietario y del usuario cumplir las leyes y la normativa del área donde se utilice el dispositivo GPS Tractive. Apague el localizador GPS Tractive antes de subirse al avión.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Importante: a pesar de que el dispositivo GPS Tractive es de pequeño tamaño, podría ser demasiado grande o pesado para mascotas pequeñas o heridas. Si no está seguro de si puede usar este dispositivo con su mascota, le recomendamos que lo consulte con su veterinario. No desmonte ni modifique el dispositivo de ningún modo. La apertura del dispositivo puede provocar la exposición a materiales peligrosos y causar lesiones. Las condiciones meteorológicas extremas, como las altas temperaturas o una humedad elevada, pueden dañar el dispositivo o afectar a su funcionamiento. En caso de avería, póngase inmediatamente en contacto con Tractive GmbH.

FUNCIONAMIENTO DE LA BATERÍA

El GPS Tractive funciona con una batería recargable de polímero de litio.

- Utilice solo cargadores de Tractive GmbH o aquellos aprobados para su uso específico con baterías de polímero de iones de litio.
- No deje la batería conectada al cargador durante periodos prolongados una vez que esté completamente cargada. La sobrecarga puede provocar un sobrecalentamiento y reducir la vida útil de la batería.
- No exponga la batería a temperaturas extremas. Las altas temperaturas pueden causar un sobrecalentamiento, y las

temperaturas muy bajas pueden afectar al funcionamiento de la batería.

- Proteja la batería de daños físicos. Evite que la batería se caiga, se perforo o sufra cualquier otro tipo de impacto, ya que podría conllevar una fuga de electrolito u otros riesgos para su seguridad.
- Cargue la batería en una zona bien ventilada. No cargue la batería cerca de materiales inflamables. Si observa algún cambio extraño, si la batería se calienta excesivamente o se hincha, interrumpa inmediatamente la carga.

Compruebe el número de modelo en la parte trasera del localizador:

- **TG6A:** no cargue el localizador por debajo de los 0 °C ni por encima de los 45 °C.

DESECHO

Si desea desechar el dispositivo GPS Tractive, siga la normativa vigente. Para más información, póngase en contacto con los responsables de las instalaciones de reciclaje de su municipio.

Declaración de Conformidad de la UE

Directiva 2014/53/EU:

Extracto sobre la Declaración de Conformidad: Tractive GmbH declara que el dispositivo Tractive GPS está en conformidad con los requerimientos fundamentales y otras disposiciones relevantes de la directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de su modelo está disponible en nuestro sitio web:

www.tractive.com/doc

Compruebe el número de modelo en la parte trasera de su localizador.

Informations de sécurité Tractive

COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE

Les champs électromagnétiques intenses peuvent affecter les signaux GPS et par conséquent le fonctionnement de votre appareil Tractive. L'interférence électromagnétique peut perturber la réception des signaux GPS et causer une détérioration de la précision ou le non-fonctionnement de l'appareil.

DANGERS POUR LES ENFANTS ET LES PERSONNES VULNÉRABLES

L'utilisation de cet appareil n'est pas destinée aux personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées (y compris les enfants) ou un manque d'expérience et/ou de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées par une personne responsable de leur sécurité ou qu'elles n'aient reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil. *Note : Certains pays, états ou régions ont des lois relatives à la localisation des personnes, des animaux et des objets par GPS. Il est de la seule responsabilité du propriétaire et de l'utilisateur de se conformer à la loi et aux règles de la région où le dispositif GPS Tractive est utilisé. Pensez aussi à éteindre le traceur GPS Tractive avant de monter dans un avion.*

CONSEILS DE SÉCURITÉ

Attention : malgré les dimensions réduites du dispositif GPS Tractive, il peut être trop grand ou trop lourd pour des animaux de petite taille ou blessés. En cas de doute, consultez un vétérinaire avant d'utiliser l'appareil pour la première fois. Ne démontez ou ne modifiez pas l'appareil. L'ouverture de l'appareil peut entraîner l'exposition à des substances dangereuses et provoquer des blessures. Les conditions extrêmes, telles que des températures ou une humidité élevées, peuvent endommager l'appareil ou affecter

sa performance. En cas de dysfonctionnement, contactez immédiatement Tractive GmbH pour obtenir de l'aide.

UTILISATION DE LA BATTERIE

Votre traceur GPS Tractive fonctionne grâce à une batterie lithium-ion polymère rechargeable.

- N'utilisez que les chargeurs fournis par Tractive GmbH ou ceux spécifiquement approuvés pour l'utilisation avec une batterie lithium-ion polymère.
- Ne laissez pas la batterie connectée au chargeur pendant de longues périodes une fois qu'elle est complètement chargée. Une surcharge peut entraîner une surchauffe et réduire la durée de vie de la batterie.
- Évitez d'exposer la batterie à des températures extrêmes. Des températures élevées peuvent entraîner une surchauffe, tandis que des températures basses peuvent affecter la performance de la batterie.
- Protégez la batterie des dommages physiques. Évitez de faire tomber la batterie, de la percer ou de la soumettre à des chocs. Cela peut entraîner une fuite d'électrolyte ou d'autres risques pour la sécurité.
- Chargez la batterie dans un endroit bien aéré et ouvert. Évitez de charger la batterie à proximité de matériaux inflammables. Si vous remarquez un comportement inhabituel, tel qu'une chaleur excessive ou un gonflement, arrêtez immédiatement de charger la batterie.

Vérifiez le numéro de modèle au dos de votre traceur :

- **TG6A** : Ne chargez pas votre traceur à une température inférieure à 0 °C (32 °F) et supérieure à +45 °C (113 °F).

GESTION DES DÉCHETS

Si vous souhaitez vous défaire de votre appareil GPS Tractive, jetez-le en respectant les dispositions locales en vigueur. Vous pouvez obtenir des renseignements relatifs au recyclage des batteries auprès des municipalités.

Déclaration de conformité UE

Directive 2014/53/EU :

Texte abrégé de la déclaration de conformité : Tractive GmbH déclare par la présente que le dispositif GPS Tractive est conforme aux exigences fondamentales et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE. Vous trouverez le texte intégral de la déclaration de conformité sur le site www.tractive.com/doc

Vérifiez le numéro de modèle au dos de votre traceur.

Déclaration de conformité ISDE Canada

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux normes CAN ICES-003(B)/NMB-003(B).

Rendez-vous sur tractive.com/doc afin d'obtenir des informations supplémentaires concernant votre modèle. Vous trouverez le numéro de modèle au dos de votre appareil.

Tractive GPS – Informações de Segurança

COMPATIBILIDADE ELECTROMAGNÉTICA

Campos magnéticos muito fortes podem, potencialmente, interferir com sinais de GPS e afetar o desempenho do seu dispositivo Tractive GPS. A interferência de campos eletromagnéticos pode perturbar a recepção do sinal de GPS e resultar numa menor precisão ou perda de funcionalidade do dispositivo.

CUIDADOS A TER COM CRIANÇAS E PESSOAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS

A utilização deste dispositivo não se destina a pessoas (incluindo crianças) com limitações físicas sensoriais ou mentais, a menos que sejam supervisionadas por uma pessoa responsável pela sua segurança ou que tenham sido instruídas sobre a utilização do dispositivo. *Nota: Alguns países, estados ou regiões têm leis relacionadas com o rastreamento da localização de pessoas, animais e objetos. É da exclusiva responsabilidade do proprietário e do utilizador cumprir a lei e as regras na área ou país do dispositivo Tractive GPS. Quando viajar de avião com um Tractive GPS, certifique-se de que o desliga antes de levantar voo.*

CONSELHOS DE SEGURANÇA

Importante: Embora o dispositivo Tractive GPS seja pequeno em tamanho, pode ser muito grande ou pesado para animais de estimação pequenos ou feridos. Se não tiver a certeza de poder usar este dispositivo no seu animal de estimação, recomendamos que consulte um médico veterinário. Não desmonte nem modifique o dispositivo por qualquer meio. A abertura do dispositivo pode levar à exposição a materiais perigosos e pode causar danos. Condições extremas, como temperaturas altas ou elevados níveis de humidade, podem danificar o dispositivo ou afetar o

desempenho do mesmo. Na eventualidade de qualquer avaria, contacte imediatamente a Tractive GmbH para assistência.

UTILIZAÇÃO DA BATERIA

O seu Tractive GPS utiliza uma bateria de polímero de iões de lítio recarregável.

- Utilize exclusivamente carregadores fornecidos pela Tractive GmbH ou que sejam especificamente aprovados para utilização com baterias de polímeros de iões de lítio.
- Não deixe a bateria ligada ao carregador durante longos períodos de tempo uma vez carregada. A sobrecarga pode originar sobreaquecimento e reduzir o tempo de vida útil da bateria.
- Evite expor a bateria a temperaturas extremas. As temperaturas altas podem originar sobreaquecimento, enquanto as temperaturas baixas podem afetar o desempenho da bateria.
- Proteja a bateria de danos físicos. Evite deixar cair, furar ou de outra forma sujeitar a bateria a impactos, uma vez que poderá originar fugas do eletrólito ou outros perigos para a segurança.
- Recarregue a bateria numa área aberta e devidamente ventilada. Evite recarregar a bateria na proximidade de materiais inflamáveis. Se se aperceber de alguma reação estranha, como aquecimento excessivo ou inchaço, pare o recarregamento imediatamente.

Confirme o número do modelo na parte de trás do seu localizador:

- **TG6A:** não recarregue o seu localizador abaixo de 0 °C e acima de +45 °C.

ELIMINAÇÃO

Se quiser eliminar o seu Tractive GPS, siga as disposições locais em vigor. A informação pode ser obtida junto das instalações de eliminação de resíduos do concelho de residência.

Declaração de conformidade da UE

Directiva 2014/53/EU:

Texto curto da Declaração de conformidade: A Tractive GmbH declara que o Tractive GPS está em conformidade com os requisitos fundamentais e outras cláusulas relevantes da diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade para o seu modelo pode ser consultado no nosso site:

www.tractive.com/doc

Confirme o número do modelo na parte de trás do dispositivo.

DA

Tractive GPS sikkerhedsinformation

ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET

Stærke elektromagnetiske felter kan muligvis forstyrre GPS-signalerne og påvirke Tractive GPS-trackerens ydeevne. Forstyrrelser fra elektromagnetiske felter kan påvirke modtagelsen af GPS-signalet og forårsage reduceret nøjagtighed eller mistet trackerfunktionalitet.

FARE FOR BØRN OG PERSONER MED NEDSAT FUNKTIONSEVNE

Trackeren er ikke beregnet til at blive anvendt af børn eller personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, manglende erfaring og/eller manglende viden, medmindre dette sker under opsyn af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed, eller de er blevet instrueret i brugen af enheden. Note: Enkelte lande, stater og regioner har lovgivning vedrørende lokationsbaseret sporing af mennesker, dyr og genstande. Ejeren/brugeren af Tractive GPS-trackeren er eneansvarlig for at overholde de love og regler, der gælder i det område, hvor enheden benyttes. Sluk altid Tractive GPS-trackeren, før du går ombord på et fly.

SIKKERHEDSADVARSLER

Vigtigt: Selvom Tractive GPS-trackeren er lille, kan den være for tung til små eller skadede dyr. Hvis du er i tvivl om, hvorvidt trackeren kan benyttes til dit kæledyr, anbefales du at rådføre dig med dyrlægen. Enheden må ikke demonteres eller ændres på nogen måde. At åbne enheden kan føre til eksponering af farligt material og kan forårsage personskade. Ekstreme forhold, som f.eks. høje temperaturer eller høj luftfugtighed, kan beskadige enheden eller påvirke dens ydeevne. I tilfælde af funktionsfejl kontaktes Tractive GmbH omgående for at få hjælp.

BATTERIDRIFT

Tractive GPS-trackeren er drevet af et genopladeligt litium-ion-polymerbatteri.

- Brug kun opladere fra Tractive GmbH eller opladere, som specifikt er godkendt til brug med lithium-ion-polymerbatterier.
- Lad ikke batteriet sidde i laderen i længere perioder, når batteriet er helt opladet. Overopladning kan føre til overophedning og forringe batteriets levetid.
- Undgå at udsætte batteriet for ekstreme temperaturer. Høje temperaturer kan føre til overophedning, mens lave temperaturer kan påvirke batteriets ydeevne.
- Beskyt batteriet mod fysiske skader. Undgå at tabe batteriet, punktere det eller på anden vis forårsage skader på batteriet, da det kan medføre elektrolytlækage eller andre sikkerhedsrisici.
- Oplad batteriet et åbent sted med god ventilation. Undgå at oplade batteriet i nærheden af brændbare materialer. Hvis du bemærker noget usædvanligt, som f.eks. stærk varme eller ændret størrelse, skal du øjeblikkeligt standse opladningen.

Tjek modelnummeret på bagsiden af trackeren:

- **TG6A:** Oplad ikke trackeren under 0 °C eller over +45 °C.

AFFALDSHÅNTERING

Hvis du ønsker at bortskaffe din Tractive GPS-tracker, skal du følge gældende lokale bestemmelser. Information om affaldsbortskaffelse fås hos kommunen.

EU-OVERENSSTEMMELSESESKLÆRING

Forkortet tekst af overensstemmelseserklæring: Tractive GmbH erklærer hermed, at Tractive GPS-trackeren er i overensstemmelse med de grundlæggende betingelser og øvrige relevante bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. Du kan læse hele overensstemmelseserklæringen for din model på vores hjemmeside: www.tractive.com/doc

Se dit modelnummer på bagsiden af trackeren.

SV

Tractive GPS säkerhetsinformation

ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET

Starka magnetfält kan potentiellt störa GPS-signaler och påverka Tractive GPS-enhetens prestanda. Störningar från elektromagnetiska fält kan störa mottagning av GPS-signal och orsaka minskad exakthet eller störningar i enhetens funktion.

RISKER FÖR BARN OCH PERSONER MED FUNKTIONSNEDSÄTTNINGAR

Enheten är inte ämnad för användning av barn eller personer med nedsatta fysiska, sensoriska eller mentala förmågor som gör enheten olämplig för dem, eller personer som har bristande erfarenhet eller kunskaper, såvida detta inte sker under uppsyn av en person som ansvarar för deras säkerhet och som är medveten om hur enheten bör användas. *OBS: Vissa länder, stater och regioner har lagstiftning gällande spårning av personer, djur och objekt. Det är ditt ansvar att säkerställa att du följer lagen och*

reglerna i området där Tractive GPS-enheten används. Vänligen stäng av din Tractive GPS-tracker innan du stiger ombord flygplan.

SÄKERHETSVARNINGAR

Viktigt: Även om din Tractive GPS-tracker är liten så kan den vara för tung för små eller skadade djur. Om du är osäker på huruvida enheten kan användas för ditt husdjur, vänligen rådfråga en veterinär. Det är inte tillåtet att demontera eller ändra enheten på något sätt. Att öppna enheten kan utsätta dig för farliga material och kan orsaka skada. Extrema förhållanden, såsom högra temperaturer eller hög luftfuktighet, kan skada enheten eller påverka dess prestanda. Vid felfunktion, kontakta omgående Tractive GmbH för hjälp.

BATTERIDRIFT

Din Tractive GPS-tracker drivs av ett återuppladdningsbart litium-jon-polymerbatteri.

- Använd endast laddare från Tractive GmbH eller laddare som specifikt godkänts för användning med litium-jon-polymerbatterier.
- Låt inte batteriet sitta i laddaren under längre perioder, efter att batteriet har laddats. Överladdning kan orsaka överhettning och minska batteritiden.
- Undvik att utsätta batteriet för extrema temperaturer. Hög temperatur kan orsaka överhettning och låg temperatur kan påverka batteriets prestanda.
- Skydda batteriet från skador. Undvik att tappa batteriet, att punktera det eller att utsätta det för stötar, då detta kan orsaka läckage av elektrolyter och andra faror.
- Ladda batteriet på en öppen plats med god ventilation. Undvik att ladda batteriet nära brännbart material. Om du märker av något ovanligt, som extra hetta eller förändrad storlek, sluta omedelbart att ladda batteriet.

Kontrollera modellnumret på baksidan av din tracker:

- **TG6A:** Ladda ej din tracker under 0 °C eller över 45 °C.

AVFALLSHANTERING

Om du vill slänga din Tractive GPS-enhet, følg gjällande lokale bestemmelser. Du kan hitta information från din lokale återvinningsstation.

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Direktiv 2014/53/EU:

Kortfattad försäkran om överensstämmelse: Tractive GmbH deklarerar härmed att Tractive GPS-enheten följer de väsentliga riktlinjerna av relevanta bestämmelser i direktivet 2014/53/EU. Du kan läsa hela försäkran om överensstämmelse för din modell på vår webbsida: www.tractive.com/doc

Se baksidan av din tracker för att hitta modellnumret.

NO

Tractive GPS Sikkerhetsinformasjon

ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET

Sterke elektromagnetiske felt kan potensielt forstyrre GPS-signaler og påvirke ytelsen til Tractive GPS-enheten. Interferens fra elektromagnetiske felt kan forstyrre mottaket av GPS-signalet og resultere i redusert nøyaktighet eller tap av enhetens funksjonalitet.

FARE FOR BARN OG PERSONER MED NEDSATT FUNKSJONSEVNE

Trackeren skal ikke brukes av barn eller personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller psykiske evner, eller personer som mangler erfaring og kunnskap, untatt dette skjer under tilsyn av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet, eller de er blitt instruert i sikker bruk av trackeren. *OBS: Enkelte land, stater eller regioner har lover om lokasjonsbasert sporing av mennesker, dyr eller gjenstander. Brukeren står som eneste ansvarlige for å holde seg innenfor vedkommende lover og forskrifter. Slå alltid av Tractive GPS*

trackeren før du går ombord på fly.

VIKTIG SIKKERHETSINFORMASJON

Advarsel: Selv om Tractive GPS trackeren er lite, kan det være for stort og/eller for tungt for små eller skadete dyr. Hvis du er i tvil om trackeren kan benyttes til dyret ditt, anbefaler vi å kontakte en veterinær eller dyrlege. Ikke demonter eller modifier enheten på noen måte. Åpning av enheten kan føre til eksponering for farlige materialer og kan forårsake personskade. Ekstreme forhold, som høye temperaturer eller høy luftfuktighet, kan skade enheten eller påvirke enhetens ytelse. Ved eventuelle funksjonsfeil, kontakt Tractive GmbH omgående for å få hjelp.

BATTERIBEHANDLING

Tractive GPS-trackeren drives av et oppladbart litiumion-polymer-batteri.

- Bruk kun ladere levert av Tractive GmbH eller de som er spesielt godkjent for bruk med litiumion-polymer-batteri.
- Ikke la batteriet være tilkoblet laderen i lengre perioder når det er fulladet. Overlading kan føre til overoppheting og redusere batteriets levetid.
- Unngå å utsette batteriet for ekstreme temperaturer. Høye temperaturer kan føre til overoppheting, mens lave temperaturer kan påvirke batteriets ytelse.
- Beskytt batteriet mot fysisk skade. Unngå å miste ned, punktere eller på annen måte utsette batteriet for støt, da dette kan føre til lekkasje av elektrolytter eller andre sikkerhetsrisikoer.
- Lad batteriet i et godt ventilert og åpent område. Unngå å lade batteriet i nærheten av brennbare materialer. Hvis du merker uvanlig reaksjon som sterk varme eller oppblåsthet, må du slutte å lade umiddelbart.

Kontroller modellnummeret på baksiden av trackeren din:

- **TG6A:** Ikke lad trackeren under 0°C og over +45°C.

HÅNDBTERING AV KASSETE TRACKERE

Dersom du har problemer med å finne ut hva de lokale lovene og forskriftene er, kan du sjekke instruksjonene fra de lokale miljøvernmyndighetene.

EU-SAMSVARSEKLÆRING

Direktiv 2014/53/EU:

Forkortet tekst av samsvarserklæring: Tractive GmbH erklærer hermed at Tractive GPS trackeren er i overensstemmelse med de grunnleggende betingelser og andre relevante bestemmelser fra Direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige samsvarserklæringen for din modell kan ses på nettstedet vårt: www.tractive.com/doc

Sjekk baksiden av trackeren for å se modellnummeret ditt.

FI

Tractive GPS – turvallisuustietoa

SÄHKÖMAGNEETTINEN YHTEENSOPIVUUS

Voimakkaat sähkömagneettiset kentät saattavat häiritä GPS-signaaleja ja vaikuttaa Tractive GPS -laitteen toimintaan. Sähkömagneettisten kenttien aiheuttamat häiriöt voivat estää GPS-signaalin vastaanoton ja johtaa tarkkuuden heikkenemiseen tai laitteen toimintahäiriöihin.

RISKIT LAPSILLE JA HOIVAN ALAISILLE HENKILÖILLE

Laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (lapset mukaan lukien) käyttöön, joilla on rajoittuneet fyysiset, aistilliset tai älylliset kyvyt tai laitteen käyttöön tarvittavan kokemuksen ja/tai tiedon puute. He saavat käyttää laitetta vain joko heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa tai jos heitä on opastettu laitteen käytössä. *Huomautus: Joissain maissa, osavaltioissa tai alueilla on ihmisten, eläinten tai esineiden seuranta ja*

paikannusta koskevia lakeja. On yksin laitteen omistajan ja käyttäjän vastuulla noudattaa sen alueen lakeja ja sääntöjä, jolla Tractive GPS -laitetta käytetään. Sammuta Tractive GPS -paikannin ennen nousemista lentokoneeseen.

TURVALLISUUSOHJE

Tärkeää: Vaikka Tractive GPS -laite on kooltaan pieni, se voi olla liian iso tai painava pienille tai loukkaantuneille lemmikeille. Jos et ole varma, voiko lemmikkisi käyttää tätä laitetta, suosittelemme keskustelemaan eläinlääkärin kanssa. Älä pura tai muokkaa laitetta millään tavalla. Laitteen avaaminen voi altistaa vaarallisille materiaaleille ja aiheuttaa vammoja. Äärimmäiset olosuhteet, kuten korkea lämpötila tai suuri ilmankosteus, voivat vahingoittaa laitetta tai vaikuttaa sen toimintaan. Jos laitteessa ilmenee toimintavirheitä, ota viipymättä yhteyttä Tractive GmbH:hon.

AKUN TOIMINTA

Tractive GPS -paikannin toimii ladattavalla litiumionipolymeeriakulla.

- Käytä vain Tractive GmbH:n tarjoamia latureita tai sellaisia latureita, jotka on nimenomaisesti hyväksytty käytettäväksi litiumionipolymeeriakkujen kanssa.
- Älä jätä akkua latureihin pitkäksi aikaa täyteen ladattuna. Yliilataus voi johtaa ylikuumentumiseen ja lyhentää akun käyttöikää.
- Vältä altistamista akkua äärimmäisille lämpötiloille. Korkea lämpötila voi johtaa ylikuumentumiseen. Alhainen lämpötila taas voi heikentää akun suorituskykyä.
- Suojaa akku fyysisiltä vaurioilta. Vältä akun pudottamista, lävistämistä ja altistamista iskuille, sillä ne voivat johtaa elektrolyytin vuotamiseen ja muihin turvallisuusvaaroihin.
- Lataa akku hyvin tuuletetussa, avoimessa paikassa. Vältä akun lataamista syttyvien materiaalien lähellä. Jos havaitset epätavallista toimintaa, kuten ylikuumentumista tai paisumista, lopeta lataaminen välittömästi.

Tarkista mallinumero paikantimen taustapuolelta:

- **TG6A:** Älä lataa paikanninta alle 0 °C:ssa ja yli +45 °C:ssa.

HÄVITTÄMINEN

Jos haluat hävittää Tractive GPS -laitteesi, toimi paikallisten ohjeiden mukaisesti. Lisätietoa saat paikallisesta jätahuollosta.

EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Direktiivi 2014/53/EU:

Vaatimustenmukaisuusvakuutus lyhyesti: Tractive GmbH vakuuttaa täten, että Tractive GPS -laite täyttää direktiivin 2014/53/EU olennaiset vaatimukset sekä muut asiaankuuluvat säännökset. Koko mallikohtainen vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa sivustollamme osoitteessa www.tractive.com/doc.

Paikantimen mallinumero näkyy sen takana.

NL

Tractive GPS veiligheidsinformatie

ELEKTROMAGNETISCHE COMPATIBILITEIT

Sterke elektromagnetische velden kunnen gps-signalen verstoren en de prestaties van uw Tractive GPS-apparaat beïnvloeden. Interferentie van elektromagnetische velden kan de ontvangst van het gps-signaal verstoren en resulteren in verminderde nauwkeurigheid of verlies van functionaliteit van het apparaat.

GEVAAR VOOR KINDEREN EN HULPBEHOEVENDE PERSONEN

Dit toestel is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte psychische, zintuigelijke of geestelijke capaciteiten en/of gebrekkige ervaring en/of gebrekkige kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of instructies hebben ontvangen over hoe het

toestel gebruikt dient te worden. *Opmerking: In bepaalde landen, provincies en regio's gelden wetten over de digitale positiebepaling van personen, dieren en/of voorwerpen. Het is uitsluitend de verantwoordelijkheid van de eigenaar en gebruiker om die wetgeving en regels na te leven in het gebied waar het Tractive GPS-apparaat wordt gebruikt. Schakel de Tractive GPS-tracker uit voordat u aan boord van een vliegtuig gaat.*

VEILIGHEIDSADVIES

Belangrijk: Hoewel het Tractive GPS-apparaat een geringe grootte en een gering gewicht heeft, kan het te zwaar zijn voor kleinere of gewonde huisdieren. Als u niet zeker weet of dit apparaat geschikt is voor uw huisdier, raden wij u ten zeerste aan een huisarts of dierenarts te raadplegen. Haal het apparaat niet uit elkaar en breng er geen wijzigingen in aan. Het openen van het apparaat kan leiden tot blootstelling aan gevaarlijke materialen en kan letsel veroorzaken. Extreme omstandigheden, zoals hoge temperaturen of een hoge luchtvochtigheid, kunnen het apparaat beschadigen of de prestaties van het apparaat beïnvloeden. Neem in geval van storingen onmiddellijk contact op met Tractive GmbH voor assistentie.

BATTERIJGEBRUIK

Uw Tractive GPS-tracker wordt aangedreven door een oplaadbare lithium-ion-polymeerbatterij.

- Gebruik alleen laders die worden geleverd door Tractive GmbH of die specifiek zijn goedgekeurd voor gebruik met lithium-ion-polymeerbatterijen.
- Laat de batterij niet gedurende langere tijd aangesloten op de oplader nadat deze volledig is opgeladen. Overmatig opladen kan leiden tot oververhitting en een kortere levensduur van de batterij.
- Stel de batterij niet bloot aan extreme temperaturen. Hoge temperaturen kunnen leiden tot oververhitting, terwijl lage temperaturen de prestaties van de batterij kunnen beïnvloeden.

- Bescherm de batterij tegen fysieke schade. Laat de batterij niet vallen, prik er geen gaten in en stel deze niet op een andere manier bloot aan schokken, dit kan namelijk leiden tot lekkage van elektrolyt of andere veiligheidsrisico's.
- Laad de batterij op in een goed geventileerde en open ruimte. Laad de batterij niet op in de buurt van ontvlambare materialen. Stop onmiddellijk met opladen als u ongewoon gedrag opmerkt, zoals overmatige hitte of expansie.

Controleer het modelnummer op de achterkant van uw tracker:

- **TG6A:** Laad uw tracker niet op onder 0 °C (32 °F) en boven 45 °C (113 °F).

VERWIJDERING

Neem de geldende lokale bepalingen in acht als u het Tractive GPS-apparaat wilt wegdoen. U kunt informatie verkrijgen bij uw lokale gemeentelijke afvalverwerkingsinstallatie.

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Richtlijn 2014/53/EU:

Samenvatting van de conformiteitsverklaring: Tractive GmbH verklaart hierbij dat het Tractive GPS-apparaat voldoet aan de fundamentele eisen en andere relevante bepalingen van richtlijn 2014/53/EU. De volledige conformiteitsverklaring vindt u op onze website: www.tractive.com/doc

Controleer de achterkant van uw tracker om uw model nummer te zien.

Tractive GPS – informace týkající se bezpečnosti

ELEKTROMAGNETICKÁ KOMPATIBILITA

Silná elektromagnetická pole mohou potenciálně rušit signály GPS a ovlivňovat fungování vašeho zařízení Tractive GPS. Rušení způsobené elektromagnetickými poli může narušit příjem signálu GPS a způsobit nižší přesnost nebo ztrátu funkčnosti zařízení.

RIZIKA PRO DĚTI A OSOBY, KTERÉ VYŽADUJÍ PÉČI

Používání tohoto zařízení není určeno pro osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností či nedostatkem znalostí, pokud nejsou pod dohledem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost nebo nebyly poučeny o používání zařízení.

Poznámka: V některých zemích, státech nebo regionech platí zákony týkající se sledování polohy lidí, zvířat a předmětů. Za dodržování zákonů a pravidel platných v oblasti používání zařízení Tractive GPS zodpovídá výhradně majitel a uživatel. Před nástupem do letadla GPS tracker Tractive vypněte.

BEZPEČNOSTNÍ DOPORUČENÍ

Důležité: Přestože je zařízení Tractive GPS malé, může být pro malé nebo zraněné mazlíčky příliš velké nebo těžké. Pokud si nejste jistí, zda můžete zařízení pro svého mazlíčka použít, velmi doporučujeme poradit se s veterinářem. Zařízení nijak nerozebírejte ani neupravujte. Otevření zařízení může vést k vystavení nebezpečným materiálům a může způsobit zranění. Extrémní podmínky jako vysoké teploty nebo vysoká vlhkost mohou zařízení poškodit nebo mít vliv na jeho fungování. V případě jakékoli poruchy ihned požádejte o pomoc společnost Tractive GmbH.

FUNGOVÁNÍ BATERIE

Váš tracker Tractive GPS je napájen dobíjecí lithium-iontovou polymerovou baterií.

- Používejte pouze nabíječky dodávané společností Tractive GmbH nebo takové nabíječky, které jsou výslovně schváleny pro provoz s lithium-iontovou polymerovou baterií.
- Když je baterie nabitá, nenechávejte ji dlouho připojenou k nabíječce. Nadměrné nabíjení může způsobit přehřátí a zkrátit životnost baterie.
- Nevystavujte baterii extrémním teplotám. Vysoké teploty mohou vést k přehřátí a nízké teploty mohou ovlivnit fungování baterie.
- Chraňte baterii před fyzickým poškozením. Dbejte na to, aby nepadla na zem, nedošlo k jejímu propíchnutí nebo nebyl jinak vystavena nárazu, protože to může způsobit vytečení elektrolytu nebo jiná bezpečnostní rizika.
- Baterii nabíjejte na dobře větraném a otevřeném místě. Nenabíjejte ji v blízkosti hořlavých materiálů. Pokud si všimnete něčeho neobvyklého, například nadměrného tepla nebo bobtnání baterie, ihned nabíjení přerušte.

Podívejte se na číslo modelu na zadní straně trackeru:

- **TG6A:** Nenabíjejte tracker při teplotách nižších než 0 °C (32 °F) nebo vyšších než +45 °C (113 °F).

LIKVIDACE

Pokud chcete zlikvidovat zařízení Tractive GPS, vždy postupujte podle místních předpisů. Informace lze získat od místních zařízení pro likvidaci odpadu.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Směrnice 2014/53/EU:

Zkrácená verze Prohlášení o shodě: Společnost Tractive GmbH tímto prohlašuje, že zařízení Tractive GPS splňuje základní požadavky a další relevantní ustanovení směrnice 2014/53/EU. Úplné znění prohlášení o shodě pro váš model je k dispozici na našich

webových stránkách: www.tractive.com/doc

Číslo modelu najdete na zadní straně trackeru.

SK

Tractive GPS – informácie týkajúce sa bezpečnosti

ELEKTROMAGNETICKÁ KOMPATIBILITA

Silné elektromagnetické polia môžu potenciálne rušiť GPS signály a ovplyvniť výkon vášho zariadenia Tractive GPS. Elektromagnetické polia môžu narušiť príjem GPS signálu a spôsobiť zníženie presnosti alebo stratu funkčnosti zariadenia.

RIZIKÁ PRE DETI A OSOBY, KTORÉ VYŽADUJÚ STAROSTLIVOSŤ

Toto zariadenie by nemali používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a/alebo nedostatkom vedomostí, pokiaľ nie sú pod dozorom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo neboli poučené o používaní zariadenia.

Poznámka: v niektorých krajinách, štátoch alebo regiónoch platia zákony týkajúce sa sledovania polohy osôb, zvierat a predmetov. Za dodržiavanie zákonov a pravidiel, platiacich v mieste používania zariadenia Tractive GPS, je výlučne zodpovedný majiteľ a používateľ tohto zariadenia. Pred nástupom do lietadla, prosím, vypnite Tractive GPS tracker.

BEZPEČNOSTNÉ ODPORÚČANIE

Dôležité: aj keď je zariadenie Tractive GPS malé, môže byť príliš veľké alebo ťažké pre malé alebo zranené domáce zvieratá. Ak si nie ste istí, či je toto zariadenie pre vaše domáce zviera vhodné, poraďte sa so svojim veterinárom. Zariadenie nijakým spôsobom nerozoberajte ani neupravujte. Ak by ste zariadenie otvorili, mohli by ste sa vystaviť

nebezpečným materiálom a mohli by ste si spôsobiť zranenie. Extrémne podmienky, ako napríklad vysoké teploty alebo vysoká vlhkosť, môžu zariadenie poškodiť alebo ovplyvniť jeho výkon. V prípade akejkoľvek poruchy ihneď kontaktujte spoločnosť Tractive GmbH.

FUNGOVANIE BATÉRIE

Váš Tractive GPS tracker je napájaný nabíjateľnou lítiovo-iónovou polymérovou batériou.

- Používajte iba nabíjačky dodávané spoločnosťou Tractive GmbH alebo nabíjačky, ktoré možno špecificky použiť v kombinácii s lítiovo-iónovou polymérovou batériou.
- Ak je batéria plne nabitá, nenechávajte ju pripojenú k nabíjačke. Nadmerné nabíjanie môže viesť k prehriatiu a skrátiť životnosť batérie.
- Nevystavujte batériu extrémnym teplotám. Vysoké teploty môžu viesť k jej prehriatiu a nízke teploty môžu ovplyvniť jej výkon.
- Chráňte batériu pred poškodením. Dbajte na to, aby vám nepadla, aby ste ju neprepichli a aby ste ju nevystavili nárazom, pretože by mohlo dôjsť k úniku elektrolytu alebo k inej nebezpečnej situácii.
- Batériu nabíjajte na dobre vetranom a otvorenom mieste. Batériu nenabíjajte v blízkosti horľavých materiálov. Ak si všimnete čokoľvek nezvyčajné (napr. nadmerné teplo alebo napučanie), batériu okamžite prestaňte nabíjať.

Číslo modelu nájdete na zadnej strane trackera:

- **TG6A:** tracker nenabíjajte v prípade, že je teplota nižšia ako 0 °C (32 °F) alebo vyššia ako +45 °C (113 °F).

LIKVIDÁCIA

Ak chcete zlikvidovať zariadenie Tractive GPS, postupujte podľa aktuálnych miestnych ustanovení. Viac informácií vám poskytnú pracovníci miestnych zariadení, ktoré sa zaoberajú likvidáciou odpadu.

VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

Smernica 2014/53/EÚ:

Stručné znenie vyhlásenia o zhode: spoločnosť Tractive GmbH

týmto vyhlasuje, že zariadenie Tractive GPS spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smernice 2014/53/EÚ.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode, platné v prípade vášho modelu, nájdete na našej webovej stránke: www.tractive.com/doc

Číslo modelu nájdete na zadnej strane trackera.

HU

Tractive GPS – Biztonsági Információk

ELEKTROMÁGNESES KOMPATIBILITÁS

Az erős elektromágneses mezők zavarhatják a GPS-jeleket, és befolyásolhatják a Tractive GPS teljesítményét. Az elektromágneses terek által okozott interferencia megzavarhatja a GPS-jel vételét, és a pontosság csökkenéséhez vagy az eszköz működésének problémáihoz vezethetnek.

GYERMEKEKRE ÉS GONDOZÁSRA SZORULÓ SZEMÉLYEKRE VONATKOZÓ VESZÉLYEK

Az eszközt nem használhatják olyan személyek (gyermeket is beleértve), akik csökkentett fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel rendelkeznek, vagy hiányzik az eszköz működtetéséhez szükséges tapasztalatuk és/vagy tudásuk, kivéve ha a biztonságukért felelős személyek felügyeletet biztosítanak számukra, vagy ellátják őket a megfelelő utasításokkal.

Megjegyzés: Néhány országban, államban vagy régióban törvények szabályozzák az emberek, állatok és tárgyak helyzet alapú követését. A tulajdonos és felhasználó kizárólagos felelőssége, hogy betartsa annak a területnek a törvényeit, ahol a Tractive

GPS-eszközt használja. Kérjük, kapcsolja ki a Tractive GPS-nyomkövetőt, mielőtt egy repülőgép fedélzetére lépne.

BIZTONSÁGI TANÁCSOK

Fontos: Bár a Tractive GPS-eszköz kis méretű, mégis túl nagy vagy nehéz lehet kis termetű vagy sérült házi kedvencek számára. Ha nem biztos abban, hogy az eszköz használható az Ön házi kedvence esetében, erősen ajánljuk, hogy kérjen tanácsot egy állatorvostól. Ne szerelje szét vagy módosítsa az eszközt. Az eszköz felnyitása veszélyes anyagokkal való érintkezéshez vezethet, és sérülést okozhat. A szélsőséges körülmények, például a magas hőmérséklet vagy a magas páratartalom károsíthatja az eszközt, vagy befolyásolhatja az eszköz teljesítményét. Bármilyen meghibásodás esetén azonnal forduljon a Tractive GmbH-hoz segítségért.

AZ AKKUMULÁTOR HASZNÁLATA

A Tractive GPS nyomkövetőjét újratölthető lítium-ion polimer akkumulátor működteti.

- Csak a Tractive GmbH által biztosított vagy kifejezetten lítium-ion polimer akkumulátorokhoz jóváhagyott töltőt használjon.
- Ne hagyja az akkumulátort hosszabb ideig a töltőhöz csatlakoztatva, miután teljesen feltöltődött. A túltöltés túlmelegedéshez vezethet, és csökkentheti az akkumulátor élettartamát.
- Ne tegye ki az akkumulátort szélsőséges hőmérsékletnek. A magas hőmérséklet túlmelegedéshez vezethet, míg az alacsony hőmérséklet befolyásolhatja az akkumulátor teljesítményét.
- Óvja az akkumulátort a fizikai sérülésektől. Kerülje az akkumulátor leejtését, kilyukasztását vagy más módon történő ütközést, mert ez elektrolitszivárgáshoz vagy más biztonsági kockázatokhoz vezethet.
- Az akkumulátort jól szellőző és nyitott helyen töltsen. Kerülje az akkumulátor töltését gyúlékony anyagok közelében. Ha bármilyen szokatlan viselkedést észlel, például túlzott

hőséget vagy elváltozást, azonnal hagyja abba a töltést.

Ellenőrizze a modellszámot a nyomkövető hátoldalán:

- **TG6A:** Ne töltse a nyomkövetőt 0 °C (32 °F) alatt és +45 °C (113 °F) felett.

ÁRTALMATLANÍTÁS

Ha ártalmatlanítani szeretné a Tractive GPS-eszközt, kövesse az érvényben lévő helyi rendelkezéseket. Információt a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóktól kaphat.

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

2014/53/EU irányelv:

A megfelelőségi nyilatkozat rövidített szövege: A Tractive GmbH ezennel kijelenti, hogy a Tractive GPS-eszköz megfelel az 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és más vonatkozó rendelkezéseinek. A modelljére vonatkozó teljes megfelelőségi nyilatkozat megtekinthető a www.tractive.com/doc webhelyen

Ellenőrizze a nyomkövető hátulját a modellszám megismeréséhez.

PL

Tractive GPS – Informacje dotyczące bezpieczeństwa

ZGODNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

Silne pola elektromagnetyczne mogą zakłócać transmisję sygnałów GPS, mając negatywny wpływ na działanie lokalizatora Tractive GPS. Zakłócenia spowodowane obecnością pola elektromagnetycznego mogą uniemożliwić odbiór sygnału GPS, co przekłada się na zmniejszenie precyzji działania lub utratę funkcjonalności urządzenia.

RYZYKO DOTYCZĄCE DZIECI I OSÓB WYMAGAJĄCYCH OPIEKI

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, zmysłowej lub umysłowej oraz braku odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy (między innymi dzieci), chyba że użytkowanie takie nadzorują osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo lub przekazano instrukcje dotyczące korzystania z urządzenia.

Uwaga: W niektórych krajach i regionach obowiązują przepisy dotyczące śledzenia osób, zwierząt i przedmiotów. Właściciel i użytkownik lokalizatora ponosi całkowitą odpowiedzialność za przestrzeganie właściwego prawa na obszarze użytkowania urządzenia Tractive GPS. Wyłącz lokalizator Tractive GPS przed wejściem na pokład samolotu.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA

Uwaga: Mimo że urządzenie Tractive GPS jest niewielkie, może być zbyt duże lub ciężkie dla małych albo zranionych zwierząt. Jeśli nie masz pewności, czy zwierzę może nosić urządzenie, zalecamy zasięgnięcie porady weterynarza. Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia w jakikolwiek sposób. Otwarcie obudowy urządzenia może prowadzić do kontaktu z materiałami niebezpiecznymi i spowodować obrażenia ciała. Ekstremalne warunki, takie jak bardzo wysokie temperatury lub znaczna wilgotność, mogą spowodować uszkodzenie urządzenia lub mieć negatywny wpływ na jego wydajność. W przypadku jakiegokolwiek awarii niezwłocznie skontaktuj się z firmą Tractive GmbH w celu uzyskania pomocy.

DZIAŁANIE BATERII

Lokalizator Tractive GPS jest zasilany polimerową baterią litowo-jonową nadającą się do wielokrotnego ładowania.

- Używaj wyłącznie ładowarek dostarczonych przez firmę Tractive GmbH lub ładowarek zatwierdzonych do użycia z polimerowymi bateriami litowo-jonowymi.
- Nie pozostawiaj urządzenia podłączonego do ładowarki przez długi czas po całkowitym naładowaniu baterii.

Nadmierne ładowanie może prowadzić do przegrzania i skrócenia okresu eksploatacji baterii.

- Unikaj wystawiania baterii na działanie ekstremalnych temperatur. Wysoka temperatura może prowadzić do przegrzania urządzenia, natomiast niska temperatura może mieć negatywny wpływ na wydajność baterii.
- Chroń baterię przed fizycznymi uszkodzeniami. Nie upuszczaj, nie przebijaj, ani w inny sposób nie narażaj baterii na uderzenia, gdyż może to prowadzić do wycieku elektrolitu lub spowodować inne niebezpieczeństwo.
- Ładuj baterię w przewiewnym, otwartym miejscu. Unikaj ładowania baterii w pobliżu łatwopalnych materiałów. Jeśli zauważysz nieoczekiwane działanie, takie jak zbytne nagrzewanie się lub pęcznienie baterii, natychmiast przerwij ładowanie.

Sprawdź model lokalizatora znajdujący się na tylnej obudowie:

- **TG6A:** nie ładuj lokalizatora w miejscu o temperaturze poniżej 0°C lub powyżej 45°C.

UTYLIZACJA

Jeśli chcesz wyrzucić urządzenie Tractive GPS, przestrzegaj właściwych lokalnych przepisów. Odpowiednie informacje uzyskasz w lokalnym punkcie zbiórki odpadów.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Dyrektywa 2014/53/EU:

Skrócona wersja deklaracji zgodności: firma Tractive GmbH niniejszym deklaruje, że urządzenie Tractive GPS spełnia podstawowe wymagania i inne istotne klauzule dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności danego modelu urządzenia jest dostępny w naszej witrynie: www.tractive.com/doc

Numer modelu lokalizatora znajduje się na jego tylnej obudowie.

Tractive GPS – Sigurnosne informacije

ELEKTROMAGNETSKA KOMPATIBILNOST

Vrlo jaka magnetska polja (npr. transformatori) trebaju biti izbjegavana jer to može izazvati varijacije u funkcionalnosti. U slučaju nepridržavanja ovih uputa može doći do kvarova ili oštećenja Vašeg Tractive GPS uređaja.

RIZICI ZA DJECU I OSOBE S POSEBNIM POTREBAMA

Uporaba ovog uređaja nije predviđena za ljude (uključujući djecu) sa ograničenim fizičkim, percepcijskim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatkom iskustva i/ili nedostatkom znanja, osim ako ako ih nadzire osoba odgovorna za njihovu sigurnost ili je educirana za uporabu uređaja.

Napomena: Neke zemlje, države ili regije imaju zakone vezane uz lokacijske usluge praćenja ljudi, životinja i objekata. Isključiva je odgovornost vlasnika i korisnika da poštuje zakone i pravila u području gdje koristi Tractive GPS uređaj. Molimo isključite Tractive GPS uređaj prije ulaska u avion.

SIGURNOSNI SAVJET

Važno: Iako je Tractive GPS maleni uređaj, mogao bi biti prevelik ili pretežak malim ili ozlijeđenim kućnim ljubimcima. Ako ste nesigurni da li možete koristiti ovaj uređaj na svojem kućnom ljubimcu, savjetujemo da se konzultirate sa doktorom za kućne ljubimce ili veterinarom. Nemojte rastavljati ili modificirati uređaj na bilo koji način. Otvaranje uređaja može vas izložiti štetnim materijalima i izazvati ozljede. Ekstremni uvjeti, kao što su visoke temperature ili vlažnost zraka, mogu oštetiti uređaj ili utjecati na njegov rad. U slučaju oštećenja, kontaktirajte Tractive GmbH za pomoć u što kraćem roku.

FUNKCIONALNOST BATERIJE

Vaš Tractive GPS uređaj je napajan pomoću punjive litij-ion polimer baterije.

- Koristite samo Tractive GmbH punjače ili one koji su konkretno odobreni za uporabu sa litij-ion polimer baterijama.
- Ne ostavljajte bateriju prikopčanu na punjač na duže periode nakon što je baterija napunjena. Prekomjerno punjenje može dovesti do pregrijavanja i umanjiti životni vijek baterije.
- Izbjegavajte izlagati bateriju ekstremnim temperaturama. Visoke temperature mogu dovesti do pregrijavanja, dok niske temperature mogu utjecati na rad baterije.
- Zaštitite bateriju od fizičkih oštećenja. Osigurajte uređaj od padova, probijanja ili izlaganja baterije udarima, jer ovo može dovesti do curenja elektrolita ili drugih štetnih materija.
- Punite bateriju u prostorijama koje su prozračene. Izbjegavajte punjenje baterije blizu zapaljivih materijala. Ukoliko primjetite bilo kakvo neobično ponašanje uređaja, vrelinu na uređaju ili topljenje, odmah zaustavite punjenje.

Provjerite broj modela tragača na njegovoj stražnjoj strani:

- **TG6A:** Ne punite vaš tragač u prostorima ispod 0 °C (32 °F) i iznad +45 °C (113 °F).

ZBRINJAVANJE

Ako želite zbrinuti svoj stari Tractive GPS uređaj, postupite po lokalnim zakonima o zaštiti okoliša i zbrinite uređaj prema propisu koji vrijedi za zbrinjavanje elektroničkog otpada.

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Direktiva 2014/53/EU:

Skraćena verzija izjave o sukladnosti: Ovim putem Tractive GmbH proglašava da je Tractive GPS uređaj u sukladnosti s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU.

Cijeli tekst izjave o sukladnosti za svoj model uređaja možete preuzeti na našoj web stranici: www.tractive.com/doc

Provjerite stražnju stranu svojeg Tractive GPS uređaja kako bi vidjeli broj modela.

BG

Tractive GPS Информация за безопасност

ЕЛЕКТРОМАГНИТНА СЪВМЕСТИМОСТ

Винаги избягвайте силни магнитни полета (напр. трансформатори), тъй като могат да предизвикат неточност в предаваните данни. Неспазването на тези инструкции може да доведе до неправилна работа или повреда на устройството Tractive GPS.

РИСКОВЕ ЗА ДЕЦА И ХОРА С УВРЕЖДАНИЯ

Това устройството не е предназначено за употреба от хора (включително деца) с ограничени физически, сензорни или психически способности, или лица без опит и/или познания, освен ако не са напътствани от лице, отговорно за тяхната безопасност, или са били инструктирани да използват устройството по предназначение.

Забележка: В някои държави, области или региони са приложими закони относно проследяването на местоположението на хора, животни или обекти. Собственикът и потребителят е длъжен да спазва законите и правилата в съответната държава, в която използва устройството Tractive GPS. Изключете тракера Tractive GPS, преди да се качите на самолет.

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Важно: Въпреки че устройството Tractive GPS има малки размери, то може да е твърде голямо и тежко за малки или пострадали животни. Ако не сте сигурни, че можете да използвате това устройство за Вашия любимец, горещо Ви препоръчваме да се консултирате с ветеринар. Не разглобявайте и не модифицирайте устройството по никакъв начин. При отваряне е възможно излагане на опасни материали, което да доведе до наранявания. Екстремните условия, като например висока температура или влажност, може да предизвикат повреда в устройството или да окажат въздействие върху неговата работа. В случай на повреда се свържете своевременно с Tractive GmbH за съдействие.

РАБОТА С БАТЕРИЯТА

Тракерът Tractive GPS работи с акумулаторна литиево-йонна полимерна батерия.

- Използвайте само зарядните устройства, доставени от Tractive GmbH, или зарядни устройства, одобрени за употреба с литиево-йонни полимерни батерии.
- Не оставяйте батерията в зарядното устройство за дълго време, след като е била заредена. Прекаленото зареждане може да доведе до прегряване и да намали полезния живот на батерията.
- Избягвайте да излагате батерията на екстремни температури. Високата температура може да доведе до прегряване, а ниската температура може да окаже влияние върху ефективността на батерията.
- Пазете батерията от физическо увреждане. Избягвайте изпускане, пробиване или излагане друг тип удари, тъй като това може да предизвика изтичане на електролит или други рискове за безопасността.
- Зареждайте батерията на открито място в помещение с добра вентилация. Не зареждайте батерията в близост

до запалими материали. Ако забележите необичайни явления, като например прегряване или раздуване, веднага спрете зареждането.

Проверете номера на модела от задната страна на тракера:

- **TG6A:** Не зареждайте тракера при температура под 0°C (32°F) и над +45°C (113°F).

ИЗХВЪРЛЯНЕ

Ако желаете да изхвърлите Вашето устройство Tractive GPS, спазвайте приложимите местни разпоредби. Информация може да получите от местната администрация, която се грижи за разделното събиране на отпадъци.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Директива 2014/53/ЕС:

Кратък текст на Декларацията за съответствие: с настоящото Tractive GmbH потвърждава, че устройството Tractive GPS отговаря на съществените изисквания и други приложими разпоредби на Директива 2014/53/ЕС. Пълния текст на декларацията за съответствие за Вашия модел можете да намерите на нашия уебсайт: www.tractive.com/doc

Проверете номера на модела от задната страна на тракера.



Designed by Tractive in Austria. All other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners. **Tractive GmbH**, Poststraße 4, 4061 Pasching, Austria

Model: TG6A