

# Gigaset

Dieses Steckernetzgerät ist ein Ersatzteil zu den von Gigaset vertriebenen Endgeräten.

Beachten Sie bitte auch die hier beigelegten Sicherheitshinweise.

Bei der Vermarktung der Steckernetzgeräte muss dieses Schreiben beigelegt werden.

Weitere Pflichten der Händler sind im Artikel 9 der Richtlinie 2014/35/EU beschrieben.

	Nutzen Sie die Geräte nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, z. B. Lackierereien.
	Die Geräte sind nicht spitzwassergeschützt. Stellen Sie sie deshalb nicht in Feuchträumen wie z. B. Bädern oder Duschräumen auf.
	Verwenden Sie nur das auf den Geräten angegebene Steckernetzgerät. Während des Ladens muss die Steckdose leicht zugänglich sein.
	Bitte nehmen Sie defekte Geräte außer Betrieb oder lassen diese vom Service reparieren, da diese ggf. andere Funkdienste stören könnten.

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss einer Verkaufsstelle oder an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden gemäß Verordnung über die Rückgabe.

Cette alimentation électrique est une pièce détachée des produits vendus par Gigaset. Veuillez prendre connaissance des informations de sécurité.

Ce document doit être inclus dans les packagings de tous les produits nécessitant une alimentation électrique.

Pour plus d'informations concernant les responsabilités du constructeur, veuillez-vous référer à l'article 9 de la directive 2014/32/UE.

	Ne pas utiliser les appareils dans un environnement présentant un risque d'explosion.
	Les appareils ne sont pas étanches aux projections d'eau. Ils ne doivent donc pas être placés dans des pièces humides telles qu'une salle de bain.
	Utiliser uniquement le bloc secteur indiqué sur les appareils. Pendant le chargement, la prise doit être facilement accessible.
	Débrancher les appareils défectueux ou les faire réparer par le service client, ils peuvent perturber le fonctionnement d'autres appareils électriques.
	La procédure d'élimination des produits électriques et électroniques diffère de celle des déchets municipaux et nécessite l'intervention de services désignés par le gouvernement ou les collectivités locales.

Deze netadapter is een reserveonderdeel voor de door Gigaset verkochte apparaten.

Neem ook hier de meegeleverde veiligheidsinstructies in acht.

Bij de verkoop van de netadapters dient deze tekst te worden bijgevoegd.

Overige plichten van de dealers staan vermeld in Artikel 9 van de Richtlijn 2014/35/EU.

	Gebruik de toestellen niet in een omgeving waar explosiegevaar bestaat, bijvoorbeeld een schilderwerkplaats.
	De apparaten zijn niet beveiligd tegen spatwater. Plaats de toestellen niet in vochtige ruimtes, zoals badkamers of douchesluizen.
	Gebruik uitsluitend de netadapter die op de toestellen wordt aangegeven. Tijdens het laden moet het stopcontact eenvoudig toegankelijk zijn.
	Defecte toestellen niet meer gebruiken of door de Servicecentra laten repareren, aangezien deze andere draadloze diensten kunnen storen.
	Elektrische en elektronische producten mogen niet bij het huisvuil worden aangevoerd, maar dienen naar speciale inzamelingscentra te worden gebracht die zijn bepaald door de overheid of milieustrafrechtbanken.

Importeur:

Gigaset Communications GmbH, Frankenstr. 2, 46395 Bocholt, Germany

This power supply is a spare part for devices sold by Gigaset.

Please note the included safety information.

This document must be added to all power supply sales.

For more information regarding reseller responsibilities see article 9 of directive 2014/32/EU.

	Do not use the devices in environments with a potential explosion hazard (e.g. paint shops).
	The devices are not splashproof. For this reason do not install them in a damp environment such as bathrooms or shower rooms.
	Use only the power adapter indicated on the device. Whilst charging, the power socket must be easily accessible.
	Remove faulty devices from use or have them repaired by our service team, as these could interfere with other wireless services.
	All electrical and electronic products should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities. The correct disposal and separate collection of your old appliance will help prevent potential noise.

Esta alimentador/adaptador de alimentación es un reemplazo para los equipos vendidos por Gigaset.

Tenga en cuenta las consideraciones de seguridad que se incluyen.

Este documento debe suministrarse junto a todos los alimentadores/adaptadores de alimentación que se vendan.

Para consultar información adicional sobre las responsabilidades del distribuidor, consulte el artículo 9 de la directiva 2014/32/UE.

	No utilizar el equipo en entornos expuestos a peligro de explosión, como, p. ej. en talleres de pintura.
	Este equipo no está protegido contra salpicaduras. Por ello no debe colocarse en ambientes húmedos como cuartos de baño o duchas.
	Utilice exclusivamente el adaptador de alimentación suministrado con el dispositivo. El adaptador de alimentación suministrado es el elemento de desconexión del equipo. Es recomendable que la base de la toma de corriente esté cerca del equipo y sea fácilmente accesible para facilitar la desconexión total del mismo. Tenga en cuenta que en ese caso su teléfono dejará de estar operativo.
	No utilice equipos dañados o averiados y solicite su reparación en el servicio técnico, ya que en caso contrario podría afectar a otros servicios de radiocomunicaciones.
	La eliminación adecuada y la recogida separada de los dispositivos eléctricos favorecen la prevención de graves daños ambientales y de salud. Este es un requisito para la reciclación y el reciclado de dispositivos eléctricos y electrónicos usados.

Questo alimentatore è un pezzo di ricambio per i dispositivi venduti da Gigaset.

Si prega di leggere le informazioni sulla sicurezza.

Questo documento deve essere aggiunto a tutte le vendite di alimentatori.

Per ulteriori informazioni sulle responsabilità dei rivenditori si veda l'articolo 9 della direttiva 2014/32 / UE.

	Non utilizzare il telefono in ambienti dove sussistono rischi di esplosione, per es. luoghi di verniciatura.
	I dispositivi non sono protetti dagli spruzzi d'acqua. Non collocarli quindi in zone umide come per es. bagni o docce.
	Utilizzare soltanto l'alimentatore indicato sugli apparecchi. Durante la ricarica, assicurarsi che la presa di corrente sia facilmente accessibile.
	Scollare le situazioni base difettose e mandarle in riparazione, poiché potrebbero interferire con altri servizi radio.
	Questo apparecchio non deve in nessun caso essere eliminato a traverso la spazzatura normale alla fine della propria funzione. Si deve invece portare a un punto di vendita oppure a un punto di smaltimento per apparecchi elettrici ed elettronici servendosi dell'indirizzo e-mail presente nella confezione.