



**Voxter**<sup>®</sup>  
VOICE CLIENT

**Voxter<sup>®</sup> Elite Edition**  
Nueva dimensión para  
ordenadores móviles de voz.

Optimizado  
para el uso  
con Lydia<sup>®</sup>

**topsystem**  
VOICE SOLUTIONS



## El socio confiable para el registro móvil de datos por voz.

El Voxter® Elite Edition marca la pauta en lo que se refiere a ordenadores móviles de voz. Es más pequeño, robusto y potente que los ordenadores móviles de voz de la primera generación, siendo el acompañante perfecto para todos los procesos controlados por voz en los ámbitos de logística, producción y mantenimiento.

El Voxter® Elite Edition impresiona no sólo por su tamaño reducido y un elevado confort para llevar, sino que permite, con su envase robusto, una identificación de voz rápida y confiable en casi cualquier entorno laboral, incluso bajo las condiciones más extremas.

También con vista a la facilidad de uso, el Voxter® Elite Edition es único. Con excepción de la conexión y desconexión, el aparato es fácil de controlar por voz.

### Perfil del producto:

**Dimensiones / Peso:**

aprox. 102 mm x 67 mm x 46 mm

aprox. 255 g incl. clip de cinturón y acumulador

**WIFI:**

según IEEE 802.11a/b/g

**Bluetooth:**

V2.1 + DER

**Seguridad de radio:**

Estándar de seguridad WPA, WPA PSK, WPA2, WPA2 PSK, TKIP, AES, IEEE 802.1x authentication, TLS, PEAP

**Sistema operativo:**

Windows CE 6.0

**Procesador:**

Procesador Marvell XScale PXA 166 (800 Mhz)

**Memoria:**

256MB RAM, 512MB Flash, 1GB Micro SD-Card Industrial

**Temperatura de servicio:**

-30°C a +50°C

**Acumulador:**

Acumulador de cambio rápido 5.200 mAh Li-Ion

**Duración de uso:**

hasta 14 horas, 24 h / 7 días

**Clase de protección:**

IP67

**Indicaciones luminosas:**

3 LEDs de dos colores para la indicación del estado

**Audio:**

optimizado para el registro móvil de datos por voz, tecnología topTALK, enchufe de 9 polos con enclavamiento push/pull y acoplamiento de seguridad para rupturas bruscas

**Otras características:**

Sensor de movimiento para una gestión óptima del suministro eléctrico

**Más pequeño** que todos los demás

**Más potente** que antes

**Resistente a caídas** también sin airbag

**Más robusto** que los grandes

**Sumergible** en aguas de baja profundidad

**Resistente a la congelación** a temperaturas árticas

Más pequeño, rápido y mejor. Sencillamente „Made in Germany“.

#### Confort especial para llevar

El Voxter® Elite Edition es fácil de llevar en el cinturón, siendo tan pequeño y ligero que apenas lo notará. No obstante y gracias a su diseño compacto y su caja robusta se presta de manera ideal para las sollicitaciones de una operación diaria. El Voxter® Elite Edition resiste al polvo, a la suciedad, la humedad, las heladas y al calor. Ni siquiera se rompe al caer en un suelo de hormigón.



#### Duración del acumulador de hasta 14 horas

El Voxter® cuenta con potentes acumuladores de cambio con un funcionamiento durante hasta 14 horas, lo que garantiza el uso en regímenes de varios turnos durante hasta 24 horas, 7 días por semana.



#### Manejo intuitivo por voz

El Voxter® Elite Edition fue desarrollado especialmente para el registro moderno de datos por voz. Por ello no llama la atención que el aparato sea controlado también por voz.

Con excepción de la conexión y desconexión, todos los comandos de servicio ya se encuentran integrados en el suite de software de voz Lydia®.

Comenzando con el log-in por voz, todas las funciones de servicio pueden ser controladas dentro de una aplicación, como la regulación de volumen y de la velocidad o la conexión a modo del microfono. El Voxter® Elite Edition puede, por lo tanto, ser controlado en forma intuitiva sin que su propietario debe tenerlo en la mano. Es una ventaja decisiva especialmente al trabajar con guantes o en zonas ultracongeladas.

#### Nuevo:

Sensor de movimiento para una gestión óptima del suministro eléctrico.

#### Sumamente robusto hasta los más pequeños detalles

El Voxter® impresiona hasta los detalles con sus componentes potentes y especialmente resistentes que se amoldan a las exigencias rigurosas de una operación diaria dura. Por ello, el Voxter® posee una clavija de enchufe, de estándar industrial, de 9 polos con un enclavamiento push-pull que garantiza el enchufe y el desenchufe rápidos y fáciles, asegurando a la vez una conexión estable al headset. Se emplea, entre otros, también en los campos de medicina, de policía y militar.



#### Bluetooth

A través de Bluetooth puede conectar en caso de necesidad otros aparatos, como por ejemplo el Voxter® Scan Elite Edition, el Voxter® RFID o el Bluetooth Headset Lydia® BlueMaster.



#### Rent-a-Voxter®

También puede alquilar el Voxter®, por ejemplo, en épocas de alta temporada. Si desean le haremos llegar más información al respecto.



# Voxter<sup>®</sup> VOICE CLIENT

## Voxter<sup>®</sup> Elite Edition y accesorios



Voxter<sup>®</sup> Elite Edition voice client, incl. Bluetooth module, rechargeable battery (5.200 mAh)  
1-01-001-034



Voxter<sup>®</sup> Elite Edition charger, basic for 1 mobile device and 1 battery  
1-04-001-036



Voxter<sup>®</sup> Elite Edition additional rechargeable battery (5.200 mAh)  
1-01-001-031



Voxter<sup>®</sup> Elite Edition charger, extended for 4 mobile devices and 4 batteries  
1-04-001-037



Belt, Nylon, 40 mm  
1-04-025-004

**topsystem**  
OPTIMIZING PROCESSES

topsystem Systemhaus GmbH  
Monnetstraße 24  
52146 Würselen  
Alemania

Tel: +49.2405.4670-0  
Fax: +49.2405.4670-10  
E-Mail: [info@topsystem.de](mailto:info@topsystem.de)  
Web: [www.topsystem.de](http://www.topsystem.de)