



## Vocollect Talkman A500

Die leistungsfähigste und  
erweiterbarste Prozesslösung  
für Distributionszentren  
und Lager



Der Vocollect Talkman® A500 ist ein erweiterbarer, Voice-fokussierter Mobilcomputer, der hochperformante Prozesse ermöglicht, bei denen Hände und Blicke frei bleiben. Er ist das erste Vocollect-Gerät, das die neueste Generation der Vocollect Voice®-Software-Suite mit der Spracherkennungssoftware VoiceCatalyst nutzt. Dadurch wird er zur besten Lösung, um Sprachtechnologie für alle Arbeitsprozesse in Ihrem Distributionszentrum und Lager zugänglich zu machen.

Der Talkman A500 mit VoiceCatalyst bietet folgende Vorteile:

- ❑ Unterstützung vieler Konfigurationen – von der reinen Voice-Lösung bis hin zur Kombination von Voice mit Zusatzfunktionen wie Scanner oder Bildschirm
- ❑ Möglichkeit einer dynamischeren Interaktion zwischen Ihren Unternehmenssystemen und Ihren mobilen Lagermitarbeitern
- ❑ Zugriff auf verbesserte Asset-Management- und voice-bezogene Einsatzstatistiken
- ❑ Individualisierbare Bedienung für mobile Arbeitskräfte
- ❑ Einfaches Umstellungsverfahren für aktuelle Kunden, die mehr aus ihrem Vocollect Voice-System herausholen wollen

Wie alle Vocollect Voice-Lösungen ermöglicht der Talkman A500 darüber hinaus bei den meisten Prozessen im Lager Produktivitätssteigerungen um 10-20% und Fehlerfreiheitsraten von über 99,99%. Die marktführende, industrietaugliche Spracherkennung sorgt für höchste Effizienz beim Sprachdialog.

### Eine bewährte Lösung mit erweiterten Möglichkeiten

Der Talkman A500 basiert auf dem preisgekrönten Design des Talkman T5. Das macht ihn zum einen zu einer bewährten, widerstandsfähigen Lösung, die höchsten Beanspruchungen in Lagern und Distributionszentren standhält. Zum anderen ist er eines der technologisch am weitesten entwickelten Mobilgeräte am Markt. Dank der erweiterten Möglichkeiten des Talkman A500

können bestehende und neue Kunden Sprachtechnologie zur Grundlage aller Arbeitsabläufe in ihrem Lager machen. Der Talkman A500 ist das erste Vocollect-Gerät, das sich via Bluetooth mit Bildschirm-Geräten verbinden lässt. Dadurch lässt sich Voice für Prozesse nutzen, bei denen es manchmal notwendig oder zumindest besser ist, lange Listen oder Bilder auf einem Bildschirm anzuzeigen.

Im Vergleich zu anderen Talkman-Geräten bietet der A500 folgende Merkmale:

- ❑ Ein neuer, erheblich leistungsstärkerer Prozessor
- ❑ Größerer Flash-Speicher, mehr RAM
- ❑ Flexibler einsetzbare Funkkarte mit erweiterter Bandbreite



## Merkmale und Vorzüge des A500

### Erweiterbar

- Eine Lösung für verschiedene, ineinander übergehende Arbeitsabläufe
  - Unterstützung verschiedener Nutzungsformen:
  - Voice alleine
  - Voice mit Scannern
  - Voice mit mobilen Druckern
  - Voice mit Kombinationen aus Scannern, mobilen Druckern und/oder Bildschirmen

### Die Geschwindigkeit von Voice – gesteigert

- Um bis zu 25 Prozent verbesserte Sprachverarbeitung
- Gleicher Akku wie der Talkman T5 – mit längerer Lebensdauer
- Reibungsloser Wechsel von einem Arbeitsprozess zum anderen
- Echtzeit-Bereitstellung entscheidender Informationen für mobile Arbeitskräfte
- Änderung der Arbeitsabläufe per Funk möglich – auch während der Schicht

### Geringe Gesamtkosten

- Kompatibel mit Scannern, mobilen Druckern und peripheren Bildschirmen
- Beschränkung auf jeweils notwendige Funktionen möglich; voice-unterstützende Funktionen werden nur ergänzt, wenn es sinnvoll ist
- Mobile Arbeitskräfte müssen nur noch Komponenten mit sich führen, die Funktionen erfüllen, die wirklich gebraucht werden.

Vocollect Talkman® A500	
<b>Vocollect-Software</b>	
Voice-Software	VoiceCatalyst® oder VoiceClient®
Management-Software	VoiceConsole®
Prozess-Software	VoiceApplications™ oder Tasks
Betriebssystem	Microsoft® Windows CE 6
Prozessor	OMAP @ 500MHz
Speicher	256MB RAM, 512MB Flash
Bluetooth®	Version 2.1
Funk	802.11a/b/g or 822.11b/g
Serielle Anschlüsse	1 x RS232
Betriebstemperatur	-30° bis 50° C
Lagerungstemperatur	-40° bis 70° C
Fallprüfungen	je 4 Stürze aus über 1,50 m Höhe auf 6 verschiedene Oberflächen (24 Stürze) je 2 Stürze aus über 1,80 m Höhe auf 6 verschiedene Oberflächen (12 Stürze)
Akku	4400mAh
Luftfeuchtigkeit	100% kondensierend
Regen-/Staubschutzstandard	IP67
<b>Unterstütztes Zubehör</b>	
Headsets	Komplette SR-Serie, SRX und SL-14
Peripheriegeräte	Scanner Mobile Drucker Bildschirme

## Lassen Sie Ihre mobilen Arbeitskräfte mit Vocollect Voice arbeiten

Bereiten Sie sich auf einen Durchbruch bei der Produktivität und Rentabilität in Ihrem Lager vor. Um Unterstützung bei der Beurteilung von Plattformen, von Kosten-Nutzen-Vergleichen und Leistungsoptionen zu erhalten, kontaktieren Sie Vocollect unter der +44 (0)1628 552 900 oder einen unserer zertifizierten Partner, zu finden auf unserer Website [www.vocollect.de](http://www.vocollect.de).

### Kontaktinformationen Vocollect weltweit

Region	Telefon	E-Mail	Region	Telefon	E-Mail
Nordamerika:	+1.412.829.8145	info@vocollect.com	Lateinamerika:	Norden: +52 55 5241 4800 x4915 Süden: +1.412.349.2477	latin_america@vocollect.com
EMEA:	+44 (0) 1628 55 2900	voc_emea@vocollect.com	Japan:	+81 (0)3 3769 5601	japan@vocollect.com
Asien-Pazifik:	HongKong: +852 3915 7000 China: +86 10 5957 2685 Australien: +61 409 527 201	apac@vocollect.com	Singapur:	Singapur: +65 6305 2369 Indien +91 124480 6738	singapore@vocollect.com