

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**

Seite 1



Mobile Datenerfassung:

Ausgezeichnetes Design

CASIO hat die weltweit bedeutendste Auszeichnung für außergewöhnlich gutes Industrie-Design, den *iF product design award 2008* für sein Handterminal DT-X7 erhalten. Das für den Retail-Einsatz entwickelte, besonders handliche Gerät überzeugt durch hohe Funktionalität und bietet alles, was am Point of Sale und im Lager wichtig ist: Hohen Bedienkomfort, einen schnellen Barcodescanner und Kommunikation via Bluetooth® oder WLAN.



Der iF product design award wird vom Internationalen Forum Design in Hannover veranstaltet und gilt weltweit als einer der bedeutendsten Wettbewerbe für Industriedesign. Insgesamt 2.771 Produkte aus 35 Ländern stellten sich der kritischen Jury, die die eingereichten Produkte nicht nur nach Design und Funktionalität beurteilt, sondern auch weitere Kriterien wie beispielsweise Qualität, Preis und Umweltfreundlichkeit entsprechend bewertet. *Thomas Uppenkamp*, Leiter des Bereichs *Mobile Industrial Solutions* bei der CASIO Europe GmbH in Norderstedt, ist stolz auf die Leistung des Entwicklerteams: „Mit nur 145 Gramm Gewicht und seinem ergonomisch geformten, leicht geschwungenen schlanken Gehäuse haben unsere Ingenieure in Japan einen regelrechter Handschmeichler geschaffen. Sie haben das DT-X7 nach den Prinzipien des 'Universal Designs' entworfen und auf optimale Handhabung durch Frauen- und Männerhände sowie Rechts- und Linkshänder ausgerichtet. Der mittige Balancepunkt, die abgerundeten Kanten und die ergonomisch angeordneten Scanner- und Eingabetasten fördern die Einhandbedienung und der abgewinkelte Scannerkopf verhindert Verkrampfungen und Ermüdungen der Hand.“

Das DT-X7 empfiehlt sich als Scannerterminal für die mobile Datenerfassung in den verschiedenen Bereichen der Handelslogistik und eignet sich aufgrund seiner Robustheit auch bestens für den Einsatz in Dienstleistung

Pressemitteilung

CASIO[®]

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**



Seite 2

und Industrie. Während die technischen Merkmale des DT-X7 denen eines modernen Pocket PCs entsprechen, konnte durch weitere Miniaturisierung der Elektronik ein größerer Spielraum für die Gehäusegestaltung erreicht werden. Das transflektive Super-LCD Farbdisplay ist nahtlos in das kompakte Gehäuse eingelassen und unter allen Lichtverhältnissen gut ablesbar. Unterschiedlich breite Tasten und kleine Trennstege verhindern zuverlässig, dass zwei Tasten auf einmal betätigt werden. Zur besseren visuellen Unterscheidung sind die Funktionstasten farblich ausgelegt.

Da effiziente Datenerfassung im Handel auf schnellem und fehlerfreiem Einlesen von strichcodierten Artikelnummern von Regalschildern und Verpackungen basiert, wurde das DT-X7 mit einem Hochgeschwindigkeits-Laserscanner ausgestattet, der in Verbindung mit optimierten Dekodier-Algorithmen für alle gängige Barcodes hervorragende Leseraten – sogar bei beschädigten und verblassten Barcodes – erreicht. Der weite Lesebereich und die akustische, optische und vibrierende Rückmeldung eines erfolgreichen Scans erleichtern und beschleunigen die Arbeit bei der Datenerfassung erheblich. Auch eine Lesebestätigung per Sprachausgabe ist möglich.

Zur Kommunikation mit übergeordneten IT-Systemen sind serienmäßig Bluetooth[®]-, IrDA- und USB-Schnittstellen vorgesehen. Optional sind u.a. WLAN-Kommunikation sowie I/O-Boxen mit Ladefunktion, USB- und Netzwerkschnittstelle lieferbar. Ein eingebautes Mikrofon und ein Lautsprecher gestatten in Verbindung mit der VoiceRecorder-Software die Aufnahme und Wiedergabe von Notizen.

Das Gerät übersteht Stürze aus einem Meter Höhe auf Betonboden und verfügt über die Geräteschutzklasse IP54. Es lässt sich ohne Zusatzmaßnahmen im Temperaturbereich zwischen – 10 und + 50 Grad Celsius benutzen.

Weitere Informationen zum DT-X7 erhalten Interessenten von

CASIO Europe GmbH

D-22848 Norderstedt - Bornbarch 10

Telefon: 040-52865.407 - Fax: 040-52865.424

eMail solutions@casio.de - www.casio-b2b.com

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**



Seite 3

Anmerkung für die Redaktion:

Fotos in diesem Word-Dokument sind verkleinerte und komprimierte Vorschau-Bilder.
Bilder zur Weiterverarbeitung (mit 300 dpi Auflösung) sind als separate JPEG-
Dateien beigefügt bzw. im Internet unter www.redaktionsserver.de erhältlich.



Bild 01

Ausgezeichnete Technik in ergonomischer Hülle

(Bild: Casio Europe, Norderstedt)

Das mit dem *iF product design award 2008* ausgezeichnete DT-X7 von Casio wirkt sehr elegant; doch es überzeugt vor Allem durch hohen Bedienkomfort gepaart mit feinsten Technik, einen schnellen Barcodescanner und Kommunikation via IrDA, Bluetooth® oder WLAN.

Pressemitteilung

CASIO[®]

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**



Seite 4



Bild 02

Ergonomisch, robust und praxisgerecht

(Bild: Casio Europe, Norderstedt)

Mit nur 145 Gramm Gewicht und seinem ergonomisch geformten, leicht geschwungenen schlanken Gehäuse lässt sich mit dem DT-X7 ermüdungsfrei arbeiten.

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**



Seite 5



Bild 03

Scannerterminal für den Handel

(Bild: Casio Europe, Norderstedt)

Die ergonomisch angeordneten Scanner- und Eingabetasten fördern die Einhandbedienung und der abgewinkelte Scannerkopf verhindert Verkrampfungen und Ermüdungen der Hand.

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**



Seite 6



Bild 04

Scannerterminal für den Point of Sale

(Bild: Casio Europe, Norderstedt)

Das DT-X7 ist mit einem Hochgeschwindigkeits-Laserscanner ausgestattet, der in Verbindung mit optimierten Dekodier-Algorithmen für alle gängigen Barcodes hervorragende Leseraten – sogar bei beschädigten und verblassten Etiketten – erreicht.

Unternehmen: **CASIO Europe GmbH**, D-22848 Norderstedt, Postfach 3147
Ansprechpartner: Thomas Uppenkamp, Abt. Mobile Industrial Solutions, Tel. 040-52865.401
PR-Agentur: ProOrga GmbH, Frank Kürten, 02161-88060, eMail fk@pro-orga-gmbh.de
Datei: **CASIO_DT-X7_iF_PR**



Seite 7



Bild 05

Auch für Dienstleistung und Lagerlogistik bestens geeignet

(Bild: Casio Europe, Norderstedt)

Das Casio DT-X7 ist sehr robust. Es übersteht Stürze aus einem Meter Höhe auf Betonboden und verfügt über die Geräteschutzklasse IP54.

Anmerkung für die Redaktion:

Fotos in diesem Word-Dokument sind verkleinerte und komprimierte Vorschaubilder. Bilder zur Weiterverarbeitung (mit 300 dpi Auflösung) sind als separate JPEG-Dateien beigefügt bzw. im Internet unter www.redaktionsserver.de erhältlich.