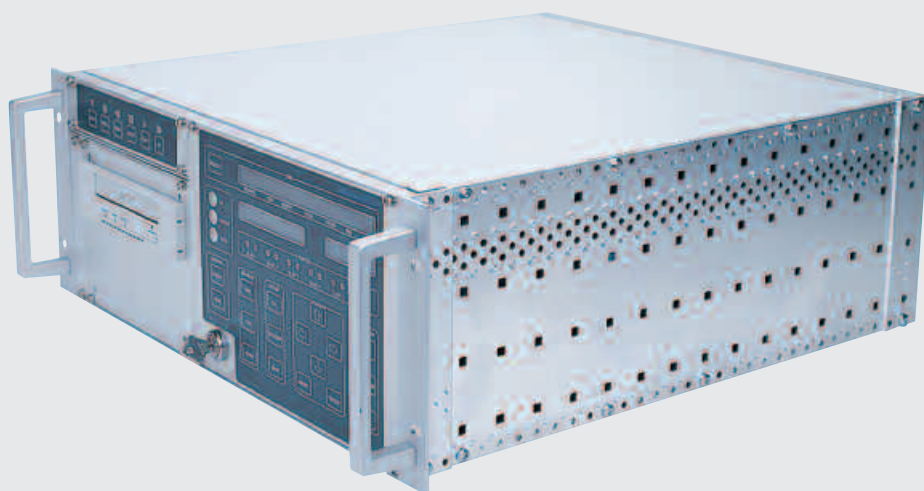


HEIM DATaRec® GSR20/GSR120/GSR200



ZODIAC DATA SYSTEMS

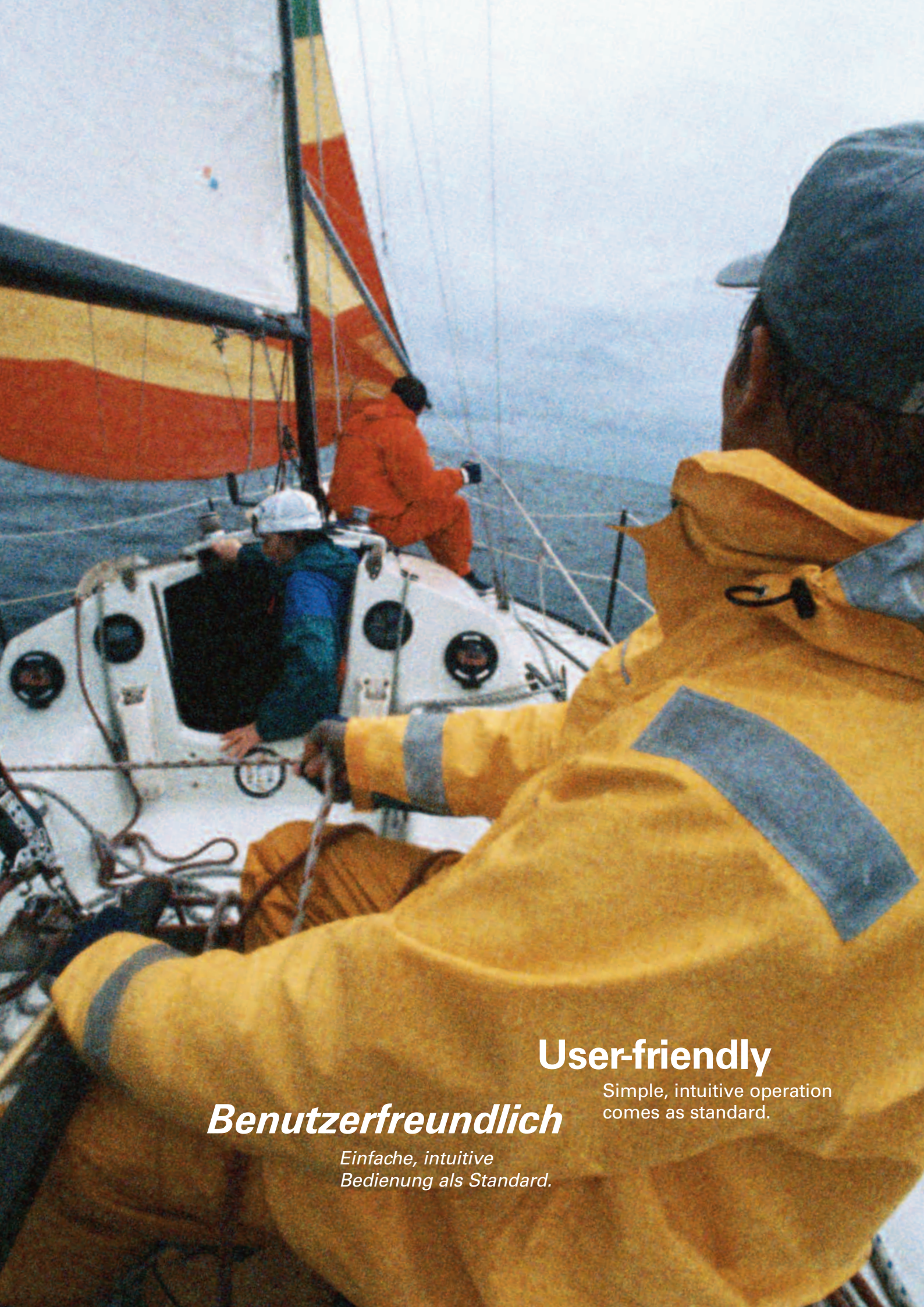


Fast

Brings the required processing speeds into your test environment.

Schnell

Bringt die erforderliche Verarbeitungsgeschwindigkeit in Ihre Testumgebung.



Benutzerfreundlich

*Einfache, intuitive
Bedienung als Standard.*

User-friendly

Simple, intuitive operation
comes as standard.

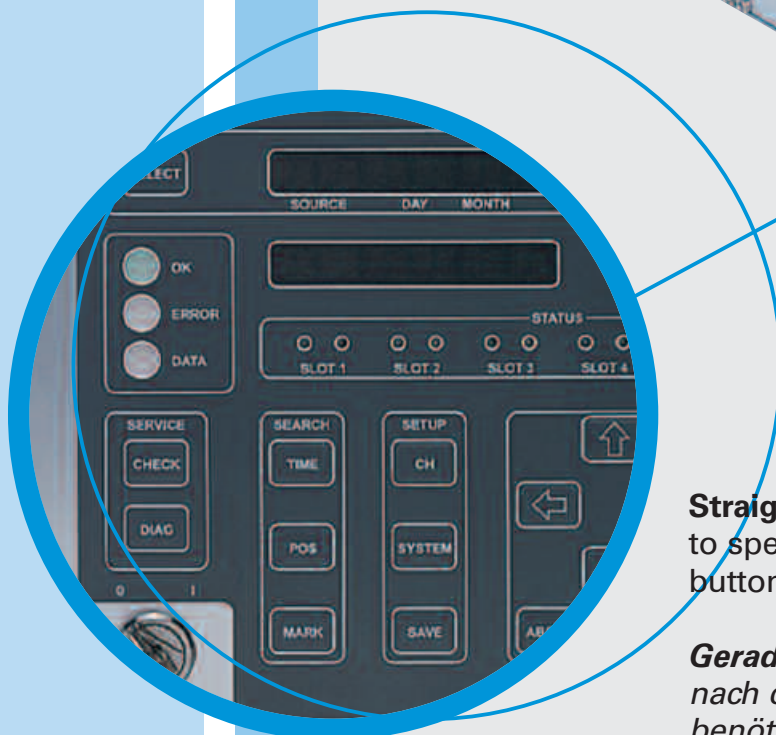
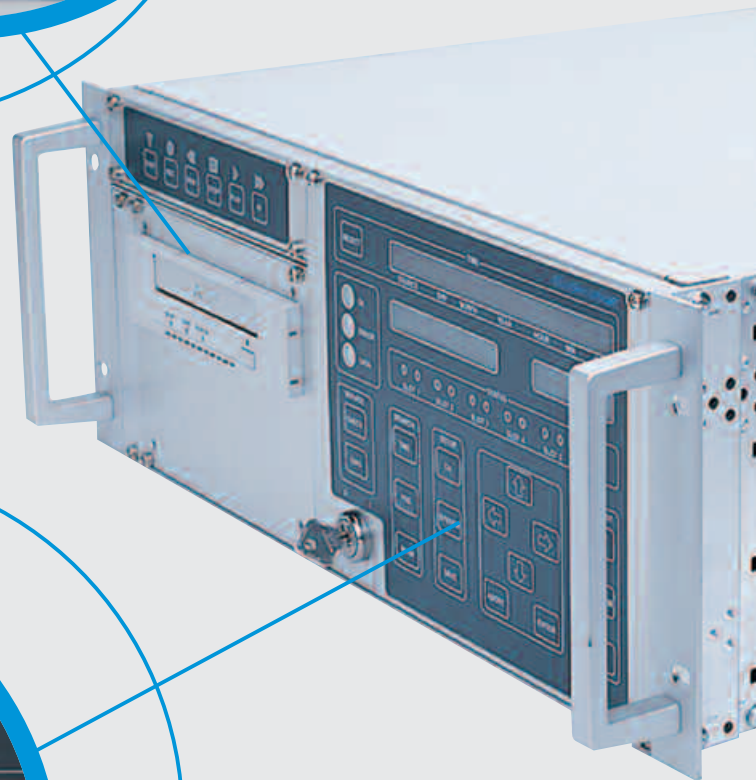
A part of your team with peak performance

Ein Teil des Teams mit Spitzenleistung



Exchangeable. Or would you prefer to have an application specific system?

Austauschbar. Oder hätten Sie nicht gerne ein Speichermedium Ihrer Wahl?



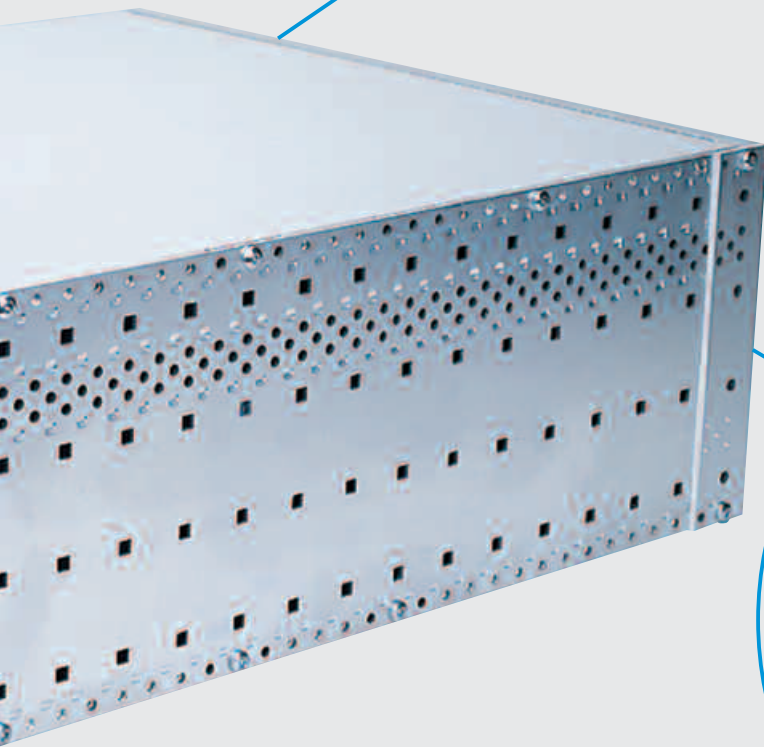
Straight forward. Or do you want to spend time searching for the right buttons and information?

Geradeheraus. Oder suchen Sie lieber nach den richtigen Bedientasten und benötigten Informationen?



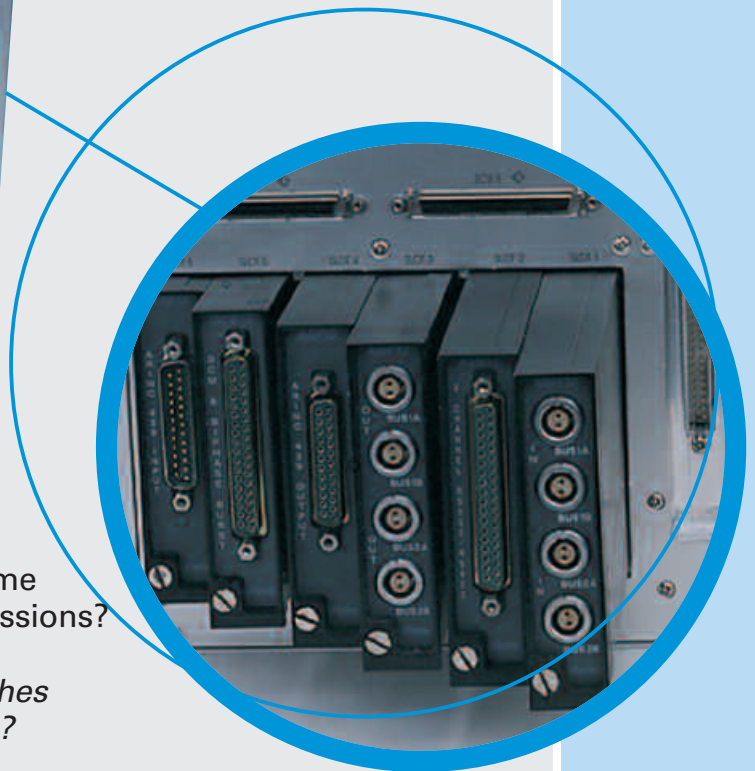
Networkable. Or don't you want to share your data with your colleagues?

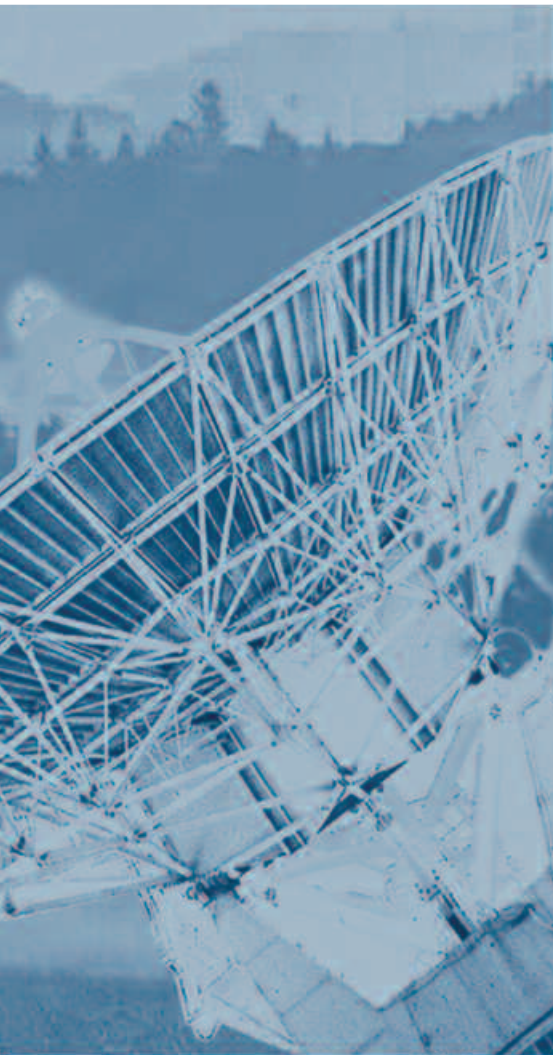
Netzwerkfähig. Oder benutzen Sie kein Ethernet an Ihrem Arbeitsplatz?



Adaptable. Or can you use the same storage medium for all of your missions?

Anpassbar. Oder wissen Sie, welches Interface Sie in Zukunft benötigen?





HEIM DATaRec® GSR20/GSR120/GSR200 Facts

HEIM DATaRec® GSR20/GSR120/GSR200 Fakten

HEIM DATaRec® GSR20/GSR120/GSR200	
Description <i>Beschreibung</i>	Digital data acquisition and storage system with interchangeable signal interfaces and selectable storage media <i>Digitales Datenerfassungs- und -aufzeichnungssystem mit austauschbaren Signalschnittstellen und auswählbarem Speichermedium</i>
Data rate <i>Abtastrate</i>	20 Mbit/s (GSR20), 120 Mbit/s (GSR120), 200 Mbit/s (GSR200)
No. Of Channels <i>Kanalanzahl</i>	1 – 48
Storage media <i>Speichermedium</i>	User changeable cartridges with tape drive, hard disc or solid state media available <i>Benutzertauschbare Cartridges mit Bandlaufwerk, Festplatte oder Solid-State vorhanden</i>
Power supply <i>Spannungsversorgung</i>	85-264 V AC 47-440 Hz 120-300 V DC
Modules	
Digital data <i>Digitale Daten</i>	ARINC 429, MIL-STD-1553, PCM, Ethernet, ASCB, CSDB
Analog signals <i>Analoge Signale</i>	Voltage, ICP® (kHz and MHz ranges) <i>Spannung, ICP® (kHz und MHz Bereiche)</i>
Special modules <i>Spezielle Module</i>	Video



Designed for Applications

Entwickelt für Anwendungen



ZODIAC Data Systems GmbH – Friedrich-Ebert-Straße / TechnologiePark – D-51429 Bergisch Gladbach
Tel.: +49 2204 84 41 00 – Fax: +49 2204 84 41 99
e-mail: info.heim@zodiacaerospace.com – www.zodiac-data-systems.com

All trademarks acknowledged. ZODIAC Data Systems GmbH reserves the right to amend these specifications without notice.
This data sheet is provided for guidance only and does not constitute a warranty of any kind.

Publication number: 52115102