

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 183008 vom/ dated 21.05.2019

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
<p>Wartungsfreie Blei-Batterie Nennspannung: 12 V Nennkapazität (C₂₀): 65 Ah</p> <p>Maintenance-free lead acid battery Nominal voltage: 12 V Nominal capacity (C₂₀): 65 Ah</p>	<p>NP65-12I</p> <p>NP65-12I</p>		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 183008 vom/ dated 21.05.2019

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
Technisches Datenblatt (De)	YUASA Produktionscode	15.05.2019	1
Technisches Datenblatt (En)	YUASA Production Code	15.05.2019	1
Technisches Datenblatt	Yuasa NP65-12I	05/2019	2
Technisches Handbuch	YUASA NP MANUAL	01.12.1999	36
Konstruktionszeichnungen:			
- Details of UKN5X Negative grid	KH120836 Issue 1 (D)	27.01.2012	1
- Details of UKN5 Positive grid	KH120717 Issue 1 (C)	20.02.2009	1
- Details of NP65-12 container	KH120312 Issue 2 (B)	28.01.2009	1
- Details of NP65-12 Lid	KH120413 Issue 2 (J)	27.04.2015	1
- Details of NP/NPL65-12 Cover	KH120508 Issue 2 (B)	14.05.2001	1
- Outline NPL65-12 Battery	KH1201102 Issue 1 (B)	04.01.2015	1
- Details of Glass Mat	KH122920 Issue 3 (S)	11.05.2018	1
- SV-2 Vent Valve_Large	KH121406 Issue 2 (D)	25.03.2010	1
- NP65-12 Terminal Insert	KH121223 Issue 1 (D)	13.07.2018	1



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 183008 vom/ dated 21.05.2019

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.

It is not permitted to use the battery in gas-sealed housings.