



Ettringer Str. 6d - 86842 Türkheim - Tel. 08245 / 96 73 8-0 - Fax 08245 / 96 73 8-10 - www.bernd-service.net - info@bernd-service.net

## Information bezüglich TÜV-geprüfter Bauteile

Sehr geehrte Damen und Herren,

in letzter Zeit musste festgestellt werden, dass durch unvollständige und daher missverständliche Hinweise diverser Firmen vereinzelt Verunsicherung bei Kunden darüber hervorgerufen wurden, inwieweit Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an Parksystemen durch Firmen, die nicht selbst Hersteller der Anlage sind, Auswirkungen auf die gesetzlichen Ansprüche der Käufer der Parksysteme gegenüber dem Hersteller haben. Weiter wird angeführt, dass der Einbau von nicht speziell für die Verwendung in Autoparksystemen sicherheitsgeprüften Bauteilen ein Risiko für Leib und Leben darstellen kann.

Aus diesem Anlass heraus dürfen wir mitteilen, dass auch die Firma BERND-Service Parksysteme e. K. uneingeschränkt die Auffassung teilt, dass durch den Einbau von nicht geprüften Bauteilen ein erhöhtes Sicherheitsrisiko besteht. Daher sind die von der Firma BERND-Service Parksysteme e. K. für die Wartung und Instandsetzung von Parksystemen verwendeten Bauteile

### Austausch-Plattformprofile für Parksysteme

- Doga 300, 301, 313, 402, 422, 440
- Parklift 340, 402, 403, 411, 413, 421, 430, 440, 450, 461, 462, 463; Parkbox 401
- G1, G2, G22, G3, G32, G42, G61, G62, G63, G82, G6-2fach
- MultiVario 2062, 2082; MultiBase G63, G82, 2042, 2072i, 2078i; Unterflur
- SingleVario 2061; SingleUp 2015, 3015; Exchange; P110, P210, P300, P310

### Austausch-Längsträger für Parksysteme

- Doga 300, 301, 313, 402, 422, 440
- Parklift 340, 402, 403, 411, 413, 421, 430, 440, 450, 461, 462, 463; Parkbox 401
- G1, G2, G22, G3, G32, G42, G61, G62, G63, G82, G6-2fach
- MultiVario 2062, 2082; MultiBase G63, G82, 2042, 2072i, 2078i; Unterflur
- SingleVario 2061; SingleUp 2015, 3015; Exchange; P110, P210, P300, P310

sämtlich sicherheitsgeprüft. Unseren Bauteilen wurde durch die TÜV SÜD Industrie Service GmbH unter dem 01.12.2016 die Bescheinigung über die Konformitätsprüfung, Bescheinigungs-Nr. KP 511, KP 513 (Austausch Plattformprofile für Parksysteme) und KP 512, KP 514 (Austausch-Längsträger für Parksysteme) verliehen. Die von uns verwendeten Bauteile sind für den Anwendungsbereich für die Verwendung in Parksystemen geeignet und erfüllen die Anforderungen an die Prüfbedingungen. Ferner entsprechen sie den Anforderungen an die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

Soweit im Rahmen der uns übertragenen Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten von uns hergestellte Bauteile zum Einsatz kommen, werden die gesetzlichen Ansprüche gegenüber dem Hersteller der Parksysteme im Übrigen nicht berührt. Sollte ein Teil des Parksystems mangel- oder schadhaft sein, bleiben die Ansprüche gegenüber dem Hersteller bestehen. Für die von uns verwendeten Bauteile haften wir natürlich selbst im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen uneingeschränkt.



01.01.2020  
(Datum)

Marcus Bernd Metallbaumeister (HWK)  
(Unterzeichner und Angaben zum Unterzeichner)

(Unterschrift)