



Inter-Drive GmbH | Bodellerstrasse 2 | 36160 Dipperz

Bübl Kfz&Zubehör
Dahlienweg 17

DE-97941 Tauberbischofsheim

Ihre USt-IdNr....: DE 238178868
Unsere USt-IdNr.: DE 330810769

RECHNUNG

Seite: 1

Rg.Nr. 232149 Datum 14.10.24
Kd-Nr. 103696 Online-Bestellung

| Menge | Preis | Größe/Bezeichnung | Gesamt Preis |
|-------|-------|-------------------|--------------|
|-------|-------|-------------------|--------------|

Ls.Nr. 576777 vom 11.10.24 Versandart:12 --GLS Felgen

KD.Bestell-Nr.: 58283051

| | | | |
|---|-------|--|-------|
| 1 | 26,63 | 5 Jx14 5/100 ET35 NB57 MWD14082-5210-VO514015 | 26,63 |
|---|-------|--|-------|

MWD EAN: 4250906813990 ID: 14082

FahrzeugdatenFahrzeughersteller: VWFahrzeugmodell: Polo (9N)Fahrzeugtyp: Polo 1.4Baujahr: 2005-2009KW: 75 PS / 55 kWFahrzeugbauart: SchrägheckQuelle: BmfCode: P00023500017337HSN: 0603TSN/ASN: AAXGutachten: ht
t ps://static.camodo.com/cache/ga/M13/366-0510-99-WIRD-N29-R1-1399-0-001

| | | | |
|---|-------|--|--------|
| 3 | 35,17 | 6 Jx16 5/112 ET50 NB57 MWD16127-9702-VO616021 | 105,51 |
|---|-------|--|--------|

MWD EAN: 4250906817318 ID: 16127

FahrzeugdatenFahrzeughersteller: VWFahrzeugmodell: Caddy (2K, 2KN)Fahrzeugtyp: Caddy 1.4 TSIBaujahr: 2018-2020KW: 131 PS / 96 kWFahrzeugbauart: KombiQuelle: BmfCode: P00041690101549HSN: 0603TSN/ASN: CHD00150XGutachten: https://static.camodo.com/cache/ga/M13/366-0555-15-MURD-N6-2-

Gewicht in kg: 31,450

| Warenwert | MWST% | MWSt-EUR | Rg.-Betrag |
|-----------|-------|----------|------------|
| 132,14 | 19,00 | 25,11 | 157,25 EUR |

Zahlbar: zahlbar 4 Tage durch Bankeinzug

Das Lieferscheindatum entspricht dem Leistungsdatum
Wir liefern ausschl. auf Basis unserer allg. Geschäftsbedingungen, die auf unserer Internetseite www.inter-drive.de eingesehen werden können.

Inter-Drive GmbH
Bodellerstrasse 2
36160 Dipperz
Tel: +49 6657 608 28 - 0
✉ info@inter-drive.de

Geschäftsführer
Jens Franzkowiak,
Markus Stürzenberger
Gerichtsstand Fulda
HRB 7793

Sparkasse Bad Kissingen
IBAN DE69 7935 1010 0031 3774 68
BIC BYLADEM1KIS