



Anm.: Werkstoffe und Gewichte
nicht korrekt.

12	4	Motoren	-	UNKNOWN	62706 g	-
11	8	Motorhalter vorne	-	UNKNOWN	2056 g	-
10	8	Motorhalter hinten	-	UNKNOWN	1327 g	-
9	1	Ein-/Ausschalter	-	UNKNOWN	14324 g	-
8	2	Rückspiegel	-	UNKNOWN	1967 g	-
7	2	Türgriff	-	UNKNOWN	321 g	-
6	8	LED Holder	-	-	328 G	-
5	2	Blaulicht oben	-	UNKNOWN	1298 g	-
4	1	Hinterteil	-	UNKNOWN	515179 g	-
3	1	Mittelteil	-	UNKNOWN	293983 g	-
2	1	Führerhaus	-	UNKNOWN	362237 g	-
1	1	Bodenplatte	-	UNKNOWN	305766 g	-

Pos.	Menge	Benennung	Abmessungen	Werkst.	Gewicht	Norm / Zeichnungs Nr.
Toleranzangabe nach:		Form- und Lagetol. nach:	Oberflächenbehandlung nach:	Werkstoff/Materialnummer		Gewicht (g)
DIN ISO 2768 m		DIN ISO 1101	DIN ISO 1302			2141409 G
						CAD System
						PRO/E

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Sie darf ohne unsere ausdrückliche Zustimmung weder vervielfältigt noch in irgendeiner Weise verwertet oder Dritten mitgeteilt bzw. weitergegeben werden.

	Datum	Name	Masstab 1:5	Rohteil-Nr./Rohteilabm. : :	HTBLA Steyr Schlüsselhofgasse 63 4400 Steyr		
Model							
Zeichnung	05.02.2024	Arion Pilz					
Geprüft	.	.					
Freigabe	.	.		Methode I  ISO 6TI	Ersatz für	Ersetzt durch	

Benennung:	Zeichnungsnummer	Blatt	Format
Simpler Aufbau	-	1 von 1	A3

Index	Beschreibung / Quad.	Datum	Name