

HFVB-UL		Gewichtsberechnung
	Kennzeichen	
	Muster	
	Wägung vom ¹⁾	
	Leermasse	
	+ Luftfahrzeugführer	
	+ „2-ter Sitz“	
	+ Gepäck	
	+ Kraftstoff (Liter * 0,72 ²⁾)	
	= Gesamtmasse (GM)	
	Max. zulässige Startmasse (ZSM)	
	Differenz (ZSM-GM >=0)	
Datum	Ort	
		verantwortlicher Luftfahrzeugführer

¹⁾ nicht älter als 4 Jahre

²⁾ für Mogas ggf. Faktor 0,68 verwenden

© ULKO NRW –RS (07.05.2008)

HFVB-UL		Gewichtsberechnung
	Kennzeichen	
	Muster	
	Wägung vom ¹⁾	
	Leermasse	
	+ Luftfahrzeugführer	
	+ „2-ter Sitz“	
	+ Gepäck	
	+ Kraftstoff (Liter * 0,72 ²⁾)	
	= Gesamtmasse (GM)	
	Max. zulässige Startmasse (ZSM)	
	Differenz (ZSM-GM >=0)	
Datum	Ort	
		verantwortlicher Luftfahrzeugführer

¹⁾ nicht älter als 4 Jahre

²⁾ für Mogas ggf. Faktor 0,68 verwenden

© ULKO NRW –RS (07.05.2008)