

## Lüft Leitsysteme – Muster Leistungsverzeichnis

Herstellerinformationen	
Lüft GmbH & Co. KG In den Vierzehn Morgen 1-5 55257 Budenheim	Tel.: 06139 29360 info@lueft.de www.lueft.de

Systembeschreibung
<p><b><u>Lüft Leitsysteme</u></b></p> <p>Material: 100% Recycling-Kunststoff zum direkten Verdübeln auf dem vorgesehenen Untergrund mit Bodenverankerungen. Stecksystem. Produktionsfarbe Grau. Massiv, Vollmaterial.</p> <p>Kunststoffbeschichtete Leitsysteme. Die Beschichtung ist UV-, frost- und tausalzbeständig. Standardfarben: abwechselnd Rot, Weiß, Lichtgrau, Hellanthrazit. Alternative Farben sind möglich.</p> <p>Integrierte Kugelreflektoren zur besseren Nachtsichtbarkeit optional.</p> <p>Bodenverankerungen komplett vormontiert, bestehend aus:  Schraube A2, DIN 571, M 12/200, U-Scheibe A2, DIN 1440 und Kunststoffdübel S 16.</p> <p>Direktbeschilderung über abgestimmte, systemkonforme Befestigungsmöglichkeiten.</p>

OZ	Beschreibung	Anzahl/ Einheit	EP €	GP €
<b>01</b>	<b>Mobile Leitsysteme</b>			
<b>01.1</b>	<b>Lieferung und Montage von mobilen Leitsystemen</b>			
01.1.1	Lüft Leitelement Version A unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 45 kg			
01.1.2	Lüft Leitelement Version A beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 45 kg			
01.1.3	Lüft Leitelement Version B unbeschichtet Länge 0,75 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 40 kg			
01.1.4	Lüft Leitelement Version B beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 0,75 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 40 kg			
01.1.5	Lüft Anfangselement unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 45 kg			
01.1.6	Lüft Anfangselement beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 45 kg			
01.1.7	Lüft Endelement unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 45 kg			
01.1.8	Lüft Endelement beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,40 m, Höhe 0,50 m, Gewicht 45 kg			

## **Lüft Leitsysteme – Muster Leistungsverzeichnis**

OZ	Beschreibung	Anzahl/ Einheit	EP €	GP €
01.1.5	Lüft Leitbord Version A unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 33 kg			
01.1.5	Lüft Leitbord Version A beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 33 kg			
01.1.6	Lüft Leitbord Version B unbeschichtet Länge 0,75 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 25 kg			
01.1.6	Lüft Leitbord Version B beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 0,75 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 25 kg			
01.1.7	Lüft Anfangsbord unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 25 kg			
01.1.7	Lüft Anfangsbord beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 25 kg			
01.1.8	Lüft Endbord unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 25 kg			
01.1.8	Lüft Endbord beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,30 m, Höhe 0,25 m, Gewicht 25 kg			
01.1.9	Lüft Bike Lane Protector, Wiesbadener Schutzbord unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,12 m, Höhe 0,15 m, Gewicht 15 kg			
01.1.9	Lüft Bike Lane Protector, Wiesbadener Schutzbord beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,12 m, Höhe 0,15 m, Gewicht 15 kg			
01.1.10	Lüft Bike Lane Protector Low, Wiesbadener Schutzbord unbeschichtet Länge 1,00 m, Breite 0,12 m, Höhe 0,08 m, Gewicht 6 kg			
01.1.11	Lüft Bike Lane Protector Low, Wiesbadener Schutzbord beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 1,00 m, Breite 0,12 m, Höhe 0,08 m, Gewicht 6 kg			
01.1.12	Lüft Bordsteinerhöhung, Frankfurter Hut unbeschichtet Länge 0,75 m, Breite 0,12 m, Höhe 0,15 m, Gewicht 8 kg			
01.1.13	Lüft Bordsteinerhöhung, Frankfurter Hut beschichtet, Farbe nach Wahl Länge 0,75 m, Breite 0,12 m, Höhe 0,15 m, Gewicht 8 kg			
<b>01.2</b>	<b>Zubehör</b>			
01.2.1	Integrierte Glas-Kugelreflektoren			
01.2.2	Reflektor „Diamond Marker“, weiß			
01.2.3	Verbinder Bike Lane Protector, V2A			
01.2.4	Bodenverankerungen V2A, komplett, für Leitelement/Leitbord			
01.2.5	Bodenverankerungen V2A, komplett, für Bike Lane Protector und Bike Lane Protector Low			
01.2.6	Bodenverankerungen V2A, komplett, für Bordsteinerhöhung			
01.2.7	Rohraufsetzer, Stahl fv., du 60 mm für Leitelement			

## Lüft Leitsysteme – Muster Leistungsverzeichnis

OZ	Beschreibung	Anzahl/ Einheit	EP €	GP €
<b>02.</b>	<b>Beschilderung</b>			
<b>02.1</b>	<b>Beschilderungsvorschlag Leitelement</b>			
02.1.1	Verkehrszeichen 605-10, 500/250 mm, Alform Signalfolie RA2 mit Klemmschellen und Rohraufsetzer für Leitelement			
02.1.2	Verkehrszeichen 605-20, 500/250 mm, Alform Signalfolie RA2 mit Klemmschellen und Rohraufsetzer für Leitelement			
<b>02.2</b>	<b>Beschilderungsvorschlag Leitbord</b>			
02.2.1	Flexible Warnbake StandUp 605-10/20, 500/125 mm, mit Standfuß eckig			
02.2.2	Flexible Warnbake StandUp 605-11/21, 500/125 mm, mit Standfuß eckig			
<b>02.3</b>	<b>Beschilderungsvorschlag Bike Lane Protector/Bordsteinerhöhung</b>			
02.3.1	Flexible Warnbake StandUp 605-10/20, 500/125 mm, mit Standfuß rund			
02.3.2	Flexible Warnbake StandUp 605-11/21, 500/125 mm, mit Standfuß rund			
02.3.3	Leitpfosten Flex, orange, 1050/DU 70 mm, mit Standfuß rund.			
<b>03</b>	<b>Transportkosten</b>			
<b>04</b>	<b>Leitsysteme in fertiger Arbeit montieren</b>			
<b>05</b>	<b>Verkehrssicherung nach Anforderungen des AG</b>			