

ÜBERSICHT

<u>KUNDENDATEN</u>	Angaben des Kunden: Hauptzielgruppen, Vertriebswege, Preise, Kundendaten
<u>PRODUKTDATEN</u>	Angaben des Kunden: Spezifikationen, Funktionen
<u>ZERTIFIKATE & TEST REPORTE</u>	Angaben des Herstellers: CE, RoHS, Test Reporte, Kosten
<u>ÜBERSETZUNGEN</u>	Zusatzleistungen der JATECH
<u>HERSTELLER</u>	Angaben des Herstellers: Bestellmengen, Garantie, Zahlungsbedingungen
<u>ZEITPLAN</u>	Angaben des Herstellers: Zeiten für Produktion, Qualitätskontrolle, Versand

PROJEKT UV-Luftfilter - KUNDENDATEN

KATEGORIE	UNTERKATEGORIE	DATEN	ANMERKUNGEN	BITTE AUSFÜLLEN	ANGABE IN
HAUPTZIELGRUPPEN		bitte definieren Sie Ihre Hauptzielgruppen	z.B. private Haushalte, gewerbliche Kunden, öffentliche Einrichtungen		
VERTRIEBSKANÄLE	online	bitte definieren Sie Ihre Vertriebskanäle			[%]
	offline				
PREISE	Einkaufspreis	Zielpreis [von - bis]	netto Zielpreis (EXW China) bei einer MOQ Bestellung		[EUR / Stk.]
	Verkaufspreis	netto EVP [von - bis]	netto Verkaufspreis an Endkunden		
DIESE ANGABEN (KUNDENDATEN) KÖNNEN ZU EINEM SPÄTEREN ZEITPUNKT ERFOLGEN					
KUNDENDATEN	diese Daten werden von uns benötigt	Firmenname	Name Ihrer Firma für Bedienungsanleitung, Verpackung, Geräte-Typenschild, etc.		
		Firmenadresse	Anschrift Ihrer Firma für Bedienungsanleitung, Verpackung, Geräte-Typenschild, etc.		
		Weblink	die URL Ihrer Firma, Ihres Web-Shops für Bedienungsanleitung, Geräte-Typenschild, etc.		
		Email	Service-Email für Ihre Kunden für Bedienungsanleitung, etc.		
		Telefon	Service-Hotline für Ihre Kunden für Bedienungsanleitung, etc.		
		Verantwortlicher	Ansprechpartner für Zertifizierungen, Korrekturen, etc.		
		WEEE Registr.- Nr.	Ihre WEEE-Registrierungsnummer für Bedienungsanleitung, Geräte-Typenschild, etc.		
		Firmenlogo oder Logo Ihrer Handelsmarke (hochauflösend)	für die Bedienungsanleitung, Geräte-Typenschild, Verpackung, Geräteaufdruck, etc. Hochauflösende Vektor Grafikdatei (ai, PSD)		
		Geräte Produktbezeichnung	z.B.: Luftreiniger, UV-Luftreiniger für die Bedienungsanleitung, Verpackung, etc.		
	Modellbezeichnung	der Modellname des Gerätes für die Bedienungsanleitung, Aufdruck auf dem Gerät, etc.			

ÜBERSICHT

PROJEKT UV-Luftfilter - PRODUKTDATEN

KATEGORIE	UNTERKATEGORIE	DATEN	ANMERKUNGEN	BITTE AUSFÜLLEN	ANGABE IN
SPEZIFIKATIONEN	CADR Wert	Info: private Haushalte: ≥ 300 m³/h	der CADR Wert ist ausschlaggebend für die anwendbare Fläche. (Formel: CADR : 2.5 : Luftaustausch pro Stunde). Luftaustausch in ruhenden Bereichen ist Faktor 3 und in belebten Bereichen Faktor 6. Die generelle Raumhöhe wird mit 2.5 Metern angenommen.		[m³/h] min - max
		Info: gewerbliche Kunden, öffentliche Einrichtungen: ≥ 700 m³/h			
	Anwendbare Fläche	Info: private Haushalte: 20 bis > 40 m²	die Durchschnittsangabe z.B. für Klassenräume liegt bei ca. 60 m²		[m²] min - max
		Info: gewerbliche Kunden: 50 bis > 80 m²			
	Lautstärke	Info: ≤ 35 bis 60 dB (A) (abhängig von der gewählten Lüftergeschwindigkeit)	bei Schulklassen wird während des Unterrichtes ein Wert von ca. 30 bis 35 dB (A) empfohlen		[dB (A)] min - max
	Filterstufen	HEPA13 Filter	HEPA13 gilt derzeit als Mindeststandard u.a. in gewerblichen und öffentlichen Bereichen		• JA • ANDERE FILTERKLASSE
		Aktivkohlefilter	Beseitigt flüchtige organische Stoffe und Gerüche		• JA • ANDERE FILTERART
		Vorfilter	filtert grobe Partikel und verlängert so die Lebensdauer von HEPA- und Aktivkohlefilter		• JA • NEIN
		UV-Lampe	UVC-Licht zerstört u.a. Viren und Bakterien. Die Lampe sollte auf jeden Fall zu- und abschaltbar sein.		• JA • NEIN
		Negative Ionen	produziert negative Ionen. Negative Ionen haben positive Wirkung auf das psychisch - physische Gleichgewicht		• JA • NEIN
	Gewicht & Maße	netto Gewicht Gerät	evtl. relevant für den späteren Transport innerhalb der EU		[kg] max
		Abmaße Geräte (B*T*H)			[cm] max
FUNKTIONEN	Auto-Modus		Im Automatikmodus wählt das Gerät die Lüftergeschwindigkeit auf der Grundlage der Umgebungsluftqualität aus.		• JA • NEIN
	manuelle Einstellung der Lüftergeschwindigkeit		bei ungenügender Luftqualität kann eine hohe Lüftergeschwindigkeit die Luft schneller reinigen.		• JA • NEIN
	UV-Lampe EIN/AUS		eine verbaute UV-Lampe sollte zu- und abschaltbar sein		• JA • NEIN
	Kindersicherung		wichtige Funktion u.a. beim Einsatz in Kindergärten und Schulen		• JA • NEIN
	Nacht-Modus		im Nacht-Modus wird die Lüftergeschwindigkeit auf die kleinste Stufe gesetzt und die Displaybeleuchtung wird ausgeschaltet		• JA • NEIN
	Temperatur		Anzeige der Temperatur		• JA • NEIN
	Luftfeuchtigkeit		Anzeige der Luftfeuchtigkeit		• JA • NEIN
	P2.5 Wert		Anzeige des PM2.5 Wertes (Particulate Matter 2.5 µm -> Feinstaubpartikel)		• JA • NEIN
	TVOC Wert		Anzeige des TVOC Wertes (Summe der flüchtigen organischen Stoffe)		• JA • NEIN
	HEPA Lebensdauer		Filterwechselanzeige		• JA • NEIN
	Displaybeleuchtung EIN/AUS				• JA • NEIN
	WiFi Steuerung		erfolgt über die Tuya APP (iOS und Android)		• JA • NEIN
	Fernbedienung		Steuerung der wichtigsten Funktionen über eine FB		• JA • NEIN
	Allseitenrädern (omnidirektionale)		für den leichten Transport		• JA • NEIN
<div>ÜBERSICHT</div>					

PROJEKT UV-Luftfilter - ZERTIFIKATE & TEST REPORTE

KATEGORIE	UNTERKATEGORIE	ANMERKUNGEN	KOSTEN	DAUER
CE	CE EMC	über eine benannte Stelle kann der Hersteller die Zertifikate unter den Firmennamen des Kunden erstellen lassen (kostenpflichtig).	ca. 690 EUR	ca. 2 Wochen
	CE LVD			
	EN 71			
RoHS		erfolg über eine Selbstbestätigung oder über eine DoC des Herstellers	kostenlos	
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	Declaration of Conformity	kann über den Hersteller zur Verfügung gestellt werden		
BAUGLEICHHEITSERKLÄRUNG	Declaration of identical Construction	eine Baugleichheitserklärung dient dazu, z.B. über den Hersteller eingetragene Zertifikate auch für das OEM Modell nutzen zu können und kann über den Hersteller zur Verfügung gestellt werden		
TEST REPORTE	UV-leakage	kann über den Hersteller zur Verfügung gestellt werden	einige Zertifikate sind Modellabhängig. Evtl. sind Übersetzungsarbeiten notwendig	
	H1N1			
	HEPA			

ÜBERSICHT

PROJEKT UV-Luftfilter - ÜBERSETZUNGEN

KATEGORIE	UNTERKATEGORIE	ANMERKUNGEN	KOSTEN	DAUER
BEDIENUNGSANLEITUNG	englische Standardversion	kann über den Hersteller zur Verfügung gestellt werden (kostenlos). Sämtliche Übersetzungen, Anpassungen, etc. werden seitens des Kunden durchgeführt.	0 €	
	englische erweiterte Version	Anpassung an Normen und Inhalt durch die JATECH. Die Kosten werden bei einer MOQ Bestellung erstattet	278 €	1-2 Wochen
	deutsche erweiterte Version	direkte Übersetzung von chinesisch in die deutsche Sprache. Anpassung an Normen und Inhalt durch die JATECH. Die Kosten werden bei einer MOQ Bestellung erstattet	548 €	2-3 Wochen
	weitere Sprachversionen	muss durch den Kunden erfolgen		
GERÄTEAUFKLEBER	deutsche Version	Anpassung des Geräte-Typenschildes (kundenspezifisch) und der Sicherheitshinweise.	MOQ Bestellung: kostenlos Kleinserien Bestellung: abhängig von der Bestellmenge	1-2 Wochen
VERPACKUNG	kundenspezifisch	der Hersteller stellt eine genormte Standardverpackung zur Verfügung.		
<div>ÜBERSICHT</div>				

PROJEKT UV-Luftfilter - HERSTELLER

KATEGORIE	UNTERKATEGORIE	ANMERKUNGEN
BESTELLMENGEN	Musterbestellung 1 Stk.	ist nur einmal möglich
	Kleinserie ab ca. 30 - 100 Stk.	ist nur einmal möglich. Die Menge ist abhängig vom jeweiligen Modell
	MOQ	abhängig vom Modell. In der Regel ein 20 GP Container (verhandelbar)
GARANTIE	1 Jahr	auf Motor und Platinen
ZAHLUNGSBEDINGUNGEN	Musterbestellung	100% im voraus, T/T
	Kleinserie	
	MOQ	40% Deposit, 60% vor Versendung, T/T
	Währung	EUR
	Incoterms	EXW, FOB, CIF, DAP
	Transportwege	per Bahn oder Flugzeug
<div>ÜBERSICHT</div>		

PROJEKT UV-Luftfilter - ZEITPLAN

Bestellmenge	Produktionszeiten [Tage]		Qualitätsprüfung [Tage]		Transportzeiten Luftfracht [Tage]	
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX
MUSTER	10	15	2	3	6	8
KLEINSERIE	15	20				
Bestellmenge	Produktionszeiten [Tage]		Qualitätsprüfung [Tage]		Transportzeiten Bahn [Tage]	
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX
MOQ	20	25	2	3	25	28
20 GP						
40 GP	22	27				
40 HQ	25	30				
<div>ÜBERSICHT</div>						