

Prüfprotokoll elektrischer Geräte gemäß DIN VDE 0701-0702, BetrSichV, DGUV-Vorschrift 3

**Auftraggeber**

ARPACK GMBH  
Askanischer Platz 4  
10963 Berlin

**Auftragnehmer**

L&N EDV- und Sicherheitstechnik  
UG(haftungsbeschränkt)  
Düsseldorfer Str. 68  
10719 Berlin



**Angaben zum Prüfling**

**Prüflingsbezeichnung:** AC40 ARPACK AIRCLEAN  
**Prüflingsnummer:** 3  
**Typ:** Allg. elektrische Geräte der SKII (mit Isolations & Berührungsstrommessung)  
**Schutzklasse:** II  
**Prüfcode (6500):** 241

**Angaben zur Prüfung**

**Prüfdatum:** 08.09.2021      **Nächste Prüfung:** 08.09.2023  
**Prüfer:** LUSIN      **Seriennummer:** 2091020  
**Prüfgerät:** 2091020

Ort - Nr.	Prüfschritt	Grenzwert	Messwert	Bestanden
	Sichtprüfung für Gerät und Zuleitung			ja
	Isolationsprüfung 500 V [2,0 MOhm]	Min. 2 MOhm	>299.9 MOhm	ja
	Leitungstest L-N			ja
	Differenzstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.01 mA	ja
	Berührungsstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.02 mA	ja
	Leistungsaufnahme [3,7 kVA], (=230 V*16 A)	Max. 3,7 kVA	0.000 kVA	ja
	Laststrom	Max. 16 A	0.0 A	ja

Die Prüfung wurde ordnungsgemäß durchgeführt.  
Die Prüfung wurde bestanden.

Berlin, 08.09.2021

**Ort, Datum**

**Unterschrift**

Prüfprotokoll elektrischer Geräte gemäß DIN VDE 0701-0702, BetrSichV, DGUV-Vorschrift 3

**Auftraggeber**

ARPACK GMBH  
Askanischer Platz 4  
10963 Berlin

**Auftragnehmer**

L&N EDV- und Sicherheitstechnik  
UG(haftungsbeschränkt)  
Düsseldorfer Str. 68  
10719 Berlin



**Angaben zum Prüfling**

**Prüflingsbezeichnung:** ARPACK AC200  
**Prüflingsnummer:** 4  
**Typ:** Allg. elektrische Geräte der SKII (mit Isolations & Berührungsstrommessung)  
**Schutzklasse:** II  
**Prüfcode (6500):** 241

**Angaben zur Prüfung**

**Prüfdatum:** 08.09.2021      **Nächste Prüfung:** 08.09.2023  
**Prüfer:** LUSIN      **Seriennummer:** 2091020  
**Prüfgerät:** 2091020

Ort - Nr.	Prüfschritt	Grenzwert	Messwert	Bestanden
	Sichtprüfung für Gerät und Zuleitung			ja
	Isolationsprüfung 500 V [2,0 MOhm]	Min. 2 MOhm	>299.9 MOhm	ja
	Leitungstest L-N			ja
	Differenzstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.31 mA	ja
	Berührungsstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.02 mA	ja
	Leistungsaufnahme [3,7 kVA], (=230 V*16 A)	Max. 3,7 kVA	0.000 kVA	ja
	Laststrom	Max. 16 A	0.0 A	ja

Die Prüfung wurde ordnungsgemäß durchgeführt.  
Die Prüfung wurde bestanden.

Berlin, 08.09.2021

**Ort, Datum**

**Unterschrift**

Prüfprotokoll elektrischer Geräte gemäß DIN VDE 0701-0702, BetrSichV, DGUV-Vorschrift 3

<b>Auftraggeber</b>	<b>Auftragnehmer</b>
ARPACK GMBH Askanischer Platz 4 10963 Berlin	L&N EDV- und Sicherheitstechnik UG(haftungsbeschränkt) Düsseldorfer Str. 68 10719 Berlin



**Angaben zum Prüfling**

<b>Prüflingsbezeichnung:</b>	AC600 LUFTREINIGER
<b>Prüflingsnummer:</b>	1
<b>Typ:</b>	Allg. elektrische Geräte der SKII (mit Isolations & Berührungsstrommessung)
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Prüfcode (6500):</b>	241

**Angaben zur Prüfung**

<b>Prüfdatum:</b>	08.09.2021	<b>Nächste Prüfung:</b>	08.09.2023
<b>Prüfer:</b>	LUSIN	<b>Seriennummer:</b>	2091020
<b>Prüfgerät:</b>	2091020		

Ort - Nr.	Prüfschritt	Grenzwert	Messwert	Bestanden
	Sichtprüfung für Gerät und Zuleitung			ja
	Isolationsprüfung 500 V [2,0 MOhm]	Min. 2 MOhm	>299.9 MOhm	ja
	Leitungstest L-N			ja
	Differenzstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.01 mA	ja
	Berührungsstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.01 mA	ja
	Leistungsaufnahme [3,7 kVA], (=230 V*16 A)	Max. 3,7 kVA	0.001 kVA	ja
	Laststrom	Max. 16 A	0.0 A	ja

Die Prüfung wurde ordnungsgemäß durchgeführt.  
Die Prüfung wurde bestanden.

Berlin, 08.09.2021

<b>Ort, Datum</b>	<b>Unterschrift</b>

Prüfprotokoll elektrischer Geräte gemäß DIN VDE 0701-0702, BetrSichV, DGUV-Vorschrift 3

**Auftraggeber**

ARPACK GMBH  
Askanischer Platz 4  
10963 Berlin

**Auftragnehmer**

L&N EDV- und Sicherheitstechnik  
UG(haftungsbeschränkt)  
Düsseldorfer Str. 68  
10719 Berlin



**Angaben zum Prüfling**

**Prüflingsbezeichnung:** AC600 LUFTREINIGUNG  
**Prüflingsnummer:** 2  
**Typ:** Allg. elektrische Geräte der SKII (mit Isolations & Berührungsstrommessung)  
**Schutzklasse:** II  
**Prüfcode (6500):** 241

**Angaben zur Prüfung**

**Prüfdatum:** 08.09.2021      **Nächste Prüfung:** 08.09.2023  
**Prüfer:** LUSIN      **Seriennummer:** 2091020  
**Prüfgerät:** 2091020

Ort - Nr.	Prüfschritt	Grenzwert	Messwert	Bestanden
	Sichtprüfung für Gerät und Zuleitung			ja
	Isolationsprüfung 500 V [2,0 MOhm]	Min. 2 MOhm	>299.9 MOhm	ja
	Leitungstest L-N			ja
	Differenzstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.01 mA	ja
	Berührungsstrom [0,5 mA]	Max. 0,5 mA	0.02 mA	ja
	Leistungsaufnahme [3,7 kVA], (=230 V*16 A)	Max. 3,7 kVA	0.001 kVA	ja
	Laststrom	Max. 16 A	0.0 A	ja

Die Prüfung wurde ordnungsgemäß durchgeführt.  
Die Prüfung wurde bestanden.

Berlin, 08.09.2021

Ort, Datum

Unterschrift