

# AREBOS

## Slangerulle til trykluff

AR-HE-DA10/15/20/30M



Følg alle sikkerhedsforanstaltninger i denne brugervejledning for at sikre sikker brug.



Tak for din tillid til AREBOS.

# Indholdsfortegnelse

<b>1. Sikkerhedsinstruktioner .....</b>	<b>3</b>
1.1 Forklaring af symboler .....	3
1.2 Sikkerhedsinstruktioner .....	4
<b>2. Tilsigtet anvendelse .....</b>	<b>5</b>
<b>3. Montageort.....</b>	<b>5</b>
<b>4. Samling .....</b>	<b>6</b>
4.1 Teilleste .....	6
4.2 Vægmontering.....	7
<b>5. Brug .....</b>	<b>7</b>
5.1 Instruktioner til korrekt brug.....	7
5.2 Ansøgning.....	8
<b>6. Rengøring.....</b>	<b>8</b>
<b>7. Vedligeholdelse.....</b>	<b>9</b>
<b>8. Fejlfinding .....</b>	<b>9</b>
<b>9. Tekniske data .....</b>	<b>9</b>
<b>10. Opbevaring .....</b>	<b>10</b>
<b>11. Miljøvenlig bortskaffelse .....</b>	<b>10</b>
11.1 Bortskaffelse og emballering.....	10
11.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr .....	10
<b>EU-overensstemmelseserklæring .....</b>	<b>11</b>

Tak fordi du købte vores produkt. Læs brugsanvisningen omhyggeligt, før du bruger produktet første gang. Hvis du overlader produktet til tredjepart, skal denne betjeningsvejledning også udleveres. Opbevar brugsanvisningen til fremtidig reference.

Tegningerne i denne vejledning stemmer muligvis ikke overens med de fysiske genstande. Se venligst de fysiske objekter.

## 1. Sikkerhedsinstruktioner

### 1.1 Forklaring af symboler



Dette produkt må **ikke** bortskaffes sammen med husholdningsaffald!



En CE-mærkning kan bruges til at anerkende, at et produkt overholder lovbestemmelserne i europæiske juridiske standarder og derfor kan handles inden for Det Europæiske Fællesskab.



**Advarsel!** Læs sikkerhedsforskrifterne omhyggeligt. Den manglende overholdelse af sikkerhedsforanstaltninger kan resultere i alvorlig personskade eller skade. Opbevar brugsanvisningen et sikkert sted.



**Advarsel!** Brug beskyttelseshandsker!



**Advarsel!** Brug sikkerhedsbriller!



**Advarsel!** Brug høreværn!

## **1.2 Sikkerhedsinstruktioner**

Læs følgende sikkerheds- og advarselsinstruktioner omhyggeligt og fuldstændigt før du samler rullen og sætter den i drift.

Det er for din egen sikkerhed! For skader og personskader forårsaget af manglende overholdelse af sikkerhedsinstruktionerne påtager vi os intet ansvar!

### **Forsigtig - risiko for kvælning!**

- Små dele og emballagematerialer til små børn og kæledyr i tilfælde af forkert brug
- Håndtering af akut risiko for kvælning

### **Forsigtig - eksplosionsfare!**

- Brug aldrig trykluftværktøj med brændbare gasser
- Brug ikke trykluftværktøj i nærheden af meget brandfarlige materialer

### **Forsigtig - Ikke egnet til børn**

- Børn under 16 år må ikke bruge den pneumatiske slangerulle
- Produktet må kun bruges af personer, der er fortrolige med håndteringen af udstyret er bekendt og informeres om mulige farer.

### **Forsigtig – risiko for skade**

- Monteringsstedet skal have tilstrækkelig bæreevne
- Installationsstedet skal være fri for skjulte ledninger og rør
- Brug kun trykluftslangerullen med trykluft, aldrig med væsker
- Brug trykluftslange med kompressor uden undtagelse, aldrig med trykluftcylindre
- Brug kun med tilbehør i perfekt stand
- Overskrid aldrig tromlens eller det pneumatiske værktøjs maksimale arbejdstryk
- Tilslut kun til linjer, hvor det er muligt at overskride maksimum tilladt tryk forhindres med mere end 10%
- Hold trykluftslangen væk fra skarpe genstande, skarpe kanter, Høj varme og meget brandfarlige materialer
- Hold huse og slanger fri for støv og snavs
- Lad ikke fugt trænge ind i indersiden af slangerullen
- Brug ikke skarpe, spidse eller kradsende rengøringsredskaber til rengøring brug
- Må ikke rengøres med skræppe kemikalier eller slibende rengøringsmidler
- Foretag ingen ændringer i produktet
- Brug kun varerne i perfekt stand
- Reparationsforanstaltninger må kun udføres af kvalificeret personale

### **Forsigtig - risiko for personskade**

- Monter slangerullen godt på en væg eller et loft
- Smadring af trykluftslanger kan forårsage alvorlig personskade
- En ukontrolleret tilbagerækningslange udgør en høj risiko for personskade
- Trykluftslanger, der ligger rundt, er en potentiel snublefare
- Ret aldrig trykluftslanger mod mennesker og dyr
- Trykluftslangerulle før vedligeholdelses- og reparationsforanstaltninger udføres altid af Afbryd tryklufttilførslen.

## 2. Tilsigtet anvendelse

Den pneumatiske slangerulle er udelukkende designet til at levere energi til pneumatiske værktøjer og applikationer i forbindelse med en kompressor. Slangerullen er altid velegnet til transport af trykluft. Væsker såsom vand må ikke transporteres sammen med varen.

Slangerullen skal fastgøres til en passende væg eller loft. Uden en sådan fastgørelse er brugen af denne trykluftanordning ikke tilladt.

Artiklen er kun designet til privatpersoner fra hobby- og gør-det-selv-sektoren. Trykluftslangerullen er ikke egnet til brug i handels-, industri- og håndværkssektoren.

Den påtænkte anvendelse af denne artikel omfatter også:

- Brug kun tilbehør, der passer til denne pneumatiske slangerulle.
- Alle personer, der bruger enheden, skal være fortrolige med håndteringen af enhederne og skal informeres om mulige farer.
- Når du bruger enheden, skal alle gældende bestemmelser om forebyggelse af ulykker overholdes omhyggeligt.
- Overhold også alle arbejdsmiljøbestemmelser  
Interval.

## 3. Montageort

Monteringsfri brug af rullen udgør en stor fare for mennesker og genstande i nærheden af tromlen. Af denne grund er forsamlingsfri brug ikke tilladt. Monter enheden på et passende loft eller væg.

Vælg installationsstedet, så den pneumatiske slangerulle ikke er i vejen og ikke udgør en hindring for dig. For at du kan gå under enheden uden problemer, skal du sørge for, at monteringshøjden er mindst 2,5 meter, når du monterer loftet.

Før boring skal du sørge for, at der ikke er skjulte ledninger eller rør, der løber langs monteringsstedet. Brug en detektor til at detektere rør og ledninger. Alternativt kan du søge eksperthjælp.

Sørg også for, at væggen eller loftet har tilstrækkelig bæreevne og bærer trykluftslangerullen. Hvis dette ikke er tilfældet, vil Trykluftslangeruller bør aldrig fastgøres til dette sted.

## 4. Samling

Den pneumatiske slangerulle må kun installeres på steder, hvor der er garanteret tilstrækkelig bæreevne, og hverken ledninger eller rør løber langs den. Hvis du er i tvivl, skal du kontakte en specialist, der kontrollerer loftet eller væggen for de nødvendige krav.

Gå forsigtigt til tromlens samling. Tag nok Tid og arbejde koncentreret. Forkert installation af tromlen bringer produktsikkerheden i fare og kan resultere i personskaade og materiel skade.

Brug kun certificerede værktøjer fra specialforhandlere til montering. Overvej sikkerheds- og advarselsinstruktionerne for disse værktøjer.

Brug altid passende beskyttelsesbeklædning under samlingen.

### 4.1 Teileliste

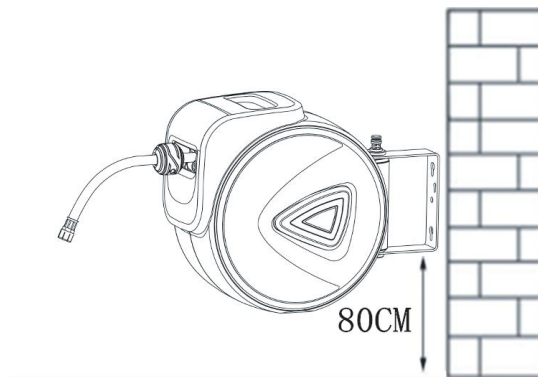
Variant 10m				
Nej.	Betegnelse	Billede	Målinger	Tal
1	Skrue		M5 x 50mm	2
2	Dyvel		M8	2
3	Plug-in nippel med indvendigt gevind			1
4	Hurtig kobling med indvendigt gevind			1
5	Trykluft slange rulle			1

Variant 15m / 20m				
Nej.	Betegnelse	Billede	Målinger	Tal
1	Skrue		M6 x 60mm	2
2	Dyvel		M10	2
3	Plug-in nippel med indvendigt gevind			1
4	Hurtig kobling med indvendigt gevind			1
5	Schlauchtrommelgehäuse			1
6	Befestigungsflügel			1

Variant 30m				
Nej.	Betegnelse	Billede	Målinger	Tal
1	Skrue		M8 x 60mm	2
2	Dyvel		M10	2
3	Plug-in nippel med indvendigt gevind			1
4	Hurtig kobling med indvendigt gevind			1
5	Trykluft – slangerulle			1

## 4.2 Vægmontering

Afhængigt af varianten bruges fastgørelsesvingen som skabelon til borehullerne. Planlæg positionen, så rullen kan tilsluttes en kompressor. Monter rullen ca. 80 cm over jorden. Slangen til rullen skal nå en kompressor.



\*Produktet kan variere afhængigt af varianten

## 5. Brug

### 5.1 Instruktioner til korrekt brug

Trykluftslangerullen er kun egnet til transport af trykluft. Apparatet må ikke bruges med væsker eller brandfarlige gasser. Der er eksplosionsrisiko i tilfælde af brandfarlige gasser.

Trykluftslangerullen må kun bruges med en kompressor. Brug med trykluftcylindre er ikke tilladt.

Overskrid aldrig det maksimale arbejdstryk for den pneumatiske slangerulle eller det pneumatiske værktøj, der betjenes med den. Fastgør den pneumatiske slangerulle uden undtagelse til trykluftledninger, der forhindrer, at det maksimalt tilladte tryk overskrides med mere end 10 procent, f.eks. ved hjælp af en trykreduktion).

Den pneumatiske slangerulle er udstyret med en låse- og returnmekanisme, der gør det nemt at trække slangen ud og returnere den. Ikke desto mindre skal du altid sørge for at lade slangen klikke tilbage på en kontrolleret måde. Ukontrolleret oprulning af slangen kan forårsage alvorlig personskade. Hvis rullemekanismen er beskadiget, skal slangerullen straks tages ud af drift. Få

apparatet repareret af en fagmand, inden apparatet tages i brug igen.

Låsen producerer en knirkende lyd, når slangen rulles op og ned. Dette er derfor ikke en fejl eller skade. Bed om mange applikationer eller i tilfælde af problemer med mekanismen, som denne støj ændres, skal en specialist straks konsulteres.

Før hver brug skal du omhyggeligt inspicere slangen for huller og andre skader. De reducerer enhedens ydeevne og udgør en risiko for personskade. For at forhindre huller og skader skal du altid holde trykluftslangen væk fra skarpe genstande.

Åben ild og andre varmekilder samt meget brandfarlige materialer som olie skal også holdes væk fra trykluftslangen.

Ved frakobling af trykluftslangen fra trykluftkilden eller .dem returluftværktøjet fra trykluftslangerullen. Slangen kan banke rundt og alvorligt skade dig og mennesker i umiddelbar nærhed. Derfor skal du altid have et fast greb om slangen.

## **5.2 Ansøgning**

1. Træk langsomt slangen ud af tromlen. Slangen har 2-3 pr. meter Verriegelungspositionen.
2. Fortsæt ikke med at trække i slangen, hvis den allerede er trukket helt ud. For at gøre dette skal du være opmærksom på markeringen.
3. Hold slangen i enden, mens den rulles tilbage i tromlen, så den ikke trækkes ukontrollabelt tilbage.

## **6. Rengøring**

Snavs ser ikke kun grimt ud, det har også en negativ indvirkning på materialeegenskaber og funktionalitet. Af denne grund anbefaler vi, at du bruger enheden Rengør grundigt efter hver brug.

Hold huset og slangen så fri for støv og snavs som muligt ved at tørre dem regelmæssigt af med en ren klud eller blæse snavs væk med trykluft ved lavt tryk. Sørg for, at der ikke trænger fugt ind i indersiden af slangerullen.

Før du fører slangen tilbage i huset, efter at arbejdet er udført, skal du omhyggeligt rengøre slangen. Brug en blød klud og mildt sæbevand.

Du må under ingen omstændigheder bruge skarpe, spidse eller ridsede rengøringsredskaber til rengøring.

Undgå ligeledes at bruge skrappe kemikalier eller slibende rengøringsmidler. Disse angriber plastikken og beskadiger den over tid.



## 7. Vedligeholdelse

Trykluftslangerullen og tilbehør skal kontrolleres med jævne mellemrum for skader. Hvis du bemærker nogen skade, kan du først Brug igen, når du har fjernet skader.

For at undgå farer bør du ikke selv udføre nødvendigt reparationsarbejde. Få altid skaden repareret af et autoriseret værksted. Brug uden undtagelse originalt udskiftnings- eller udskiftningsudstyr. Reservedele fra producenten.

Før du begynder at udføre vedligeholdelses- og reparationsarbejde, skal du Sørg for at frakoble trykluftslangerullen fra tryklufttilførslen.

## 8. Fejlfinding

Slangen kan ikke trækkes automatisk tilbage, når slangen er trukket helt ud. Årsagen kan være, at enden af slangen er låst, og der er ingen ekstra slange, der kan trækkes ud for at låse op.

Der er en mulig måde at løse dette problem på:  
Hold slangen ved det gule mærke og træk med et ryk  
Bevægelse på slangen, indtil den trækker sig tilbage.

## 9. Tekniske data

Model	10 m	15 m	20 m	30 m
Artikel	4260627425327	4260627425334	4260627425341	4260627425358
maks. arbejdstryk	8 bar	18 bar	18 bar	18 bar
min. Bersttdruck	24 bar	54 bar	54 bar	54 bar
Indløbsslangens længde	1 m	1,5 m	2 m	2 m
Udløbsslangens længde	10 m	15 m	20 m	30 m
Anschlussfiting	1/4" (tomme)	1/4" (tomme)	1/4" (tomme)	1/4" (tomme)
Slange diameter	15/16"	3/8" (tommer)	3/8" (tommer)	3/8" (tommer)
Schlauchmateriale	PVC			
Case Materiale	PP			

## 10. Opbevaring

Hvis du vil opbevare trykluftslangerullen, skal du rengøre slangen og tromlen på forhånd. Lad rullen tørre godt, før du opbevarer den på et tørt, mørkt og frostfrit sted. Sørg for, at luften i rummet kan cirkulere godt, så fugt ikke ophobes, og skimmelsvamp kan udvikle sig.

## 11. Miljøvenlig bortskaffelse

**Advarsel: Kvælningsfare!** Emballagemateriale er farligt for børn. Lad aldrig børn lege med emballagemateriale.

### 11.1 Bortskaffelse og emballering

- Emballagen på din enhed er lavet af materialer, der er nødvendige for at garantere effektiv beskyttelse under transport. Disse materialer er fuldt genanvendelige, hvilket reducerer miljøpåvirkningen. Bortskaf emballagen i en skraldespand til genanvendelige materialer.

### 11.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr

- Gamle apparater skal bortskaffes i overensstemmelse med retningslinjerne og reglerne for lokal bortskaffelse af affald. Kontakt din lokale administration om adressen på det nærmeste genbrugscenter, og aflever din enhed der.



Symbolet med den overstregede skraldespand på et gammelt elektrisk eller elektronisk apparat betyder, at det ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffald efter endt levetid. Indsamlingssteder for affald af elektrisk og elektronisk udstyr er tilgængelige i dit område til gratis retur. Du kan få adresserne fra din by eller lokale regering. Du kan [www.arebos.de](http://www.arebos.de) finde ud af om andre returmogigheder oprettet af os på vores hjemmeside.



Særskilt indsamling af affald af elektrisk og elektronisk udstyr har til formål at muliggøre genbrug, genvinding eller andre former for nyttiggørelse af affald og at undgå de negative følger af bortskaffelse for miljøet og menneskers sundhed.

Vores kundeservicenummer: Tlf. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)

Kontorets adresse: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Returadressen findes i aftrykket: <https://www.arebos.de/impressum/>

## EU-overensstemmelseserklæring

Vi, den

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Tyskland

erklærer hermed, at de nedenfor beskrevne enheder overholder de relevante væsentlige sundheds- og sikkerhedskrav i EU-direktiverne på grund af deres design og konstruktion samt i de designs, der markedsføres af os.

Produkt navn: AREBOS tryklufslangerulle  
Modellnummer: AR-HE-DA10/15/20/30M  
Model/ artikelnummer:

10 m	15 m	20 m	30 m
4260627425327	4260627425334	4260627425341	4260627425358

Hvis enheden ændres uden vores samtykke, mister denne overensstemmelseserklæring sin gyldighed.

Testet for:  
2006/42/EF (maskindirektivet)

EU-norm:  
I ISO 12100: 2010

Dato/signaturproducent/placering:

Würzburg 21.08.2023

Underskrift:  
Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Repræsentativ for disse brugsanvisninger/tekniske data:  
Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Büroadresse:  
Canbolat Vertriebs GmbH  
Gneisenaustraße 10-11  
97074 Würzburg

Returadresse findes i aftrykket: <https://www.arebos.de/impressum/>

Momsidentifikationsnummer: DE 263752326  
Registreringsretten i handelsregistret er Würzburg, HRB 10082  
WEEE-Reg.-nr. af 61617071