

Mastitiskontrollgeräte Häufig gestellte Fragen

[Welcher Unterschied besteht zwischen den Mastitiskontrollgeräten Vision14 und Vision16?](#)

[Wie kann ich meine Mastitiskontrollgeräte reinigen?](#)

[Spielt es eine Rolle, wo ich meine Mastitiskontrollgeräte montiere?](#)

[Sind Ersatzfilternetze erhältlich?](#)

[Meine Frage ist noch nicht beantwortet. Wie komme ich an weitere Informationen?](#)

- Welcher Unterschied besteht zwischen den Mastitiskontrollgeräten Vision14 und Vision16?
Das Kontrollgerät Vision14 ist das Original von Ambic (AV/005-14), das für Schlauch 12 - 14 mm gedacht war. Das Vision16 (AV/2001-16) stellt die nächste Generation dar und passt auf Milchschräuche von 14 - 16 mm.

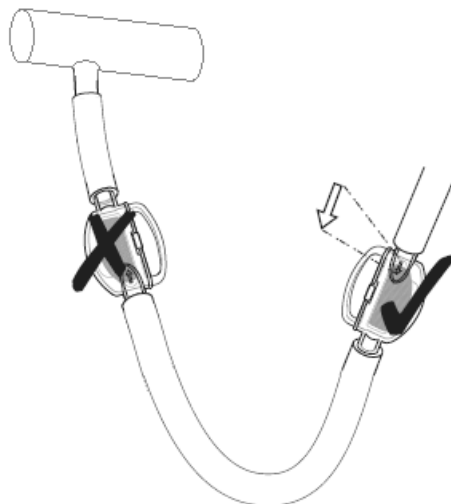
[Nach oben](#)

- Wie kann ich meine Mastitiskontrollgeräte reinigen?
Bauen Sie nach dem Ende des Melkens das Filternetz aus, drehen Sie es um und spülen Sie es unter fließendem Wasser ab, um etwaige Ablagerungen zu entfernen. Stellen Sie sicher, dass es beim Reinigen der Anlage bereits wieder ordnungsgemäß eingebaut ist. Beim Vision16 ist die Konstruktion so, dass Milch vorbeifließen kann, falls das Netz sich komplett zusetzen sollte. Beim Vision14 müssen Sie allerdings warten, bis die aktuelle Kuh ausgemolken ist, um das Filternetz auszubauen und durch ein anderes zu ersetzen. Das ausgebaute kann daraufhin gereinigt werden.

Ambic-Mastitiskontrollgeräte eignen sich für saure Kochendwasserreinigung bei 80°C. Verwenden Sie keine Bürste oder Kratzer zum Reinigen des Filternetzes.

[Nach oben](#)

- Spielt es eine Rolle, wo ich meine Mastitiskontrollgeräte montiere?
Das Mastitiskontrollgerät muss zwischen Sammelstück und Milchleitung im langen Milchschräuch verbaut werden. Montieren Sie es an einer Stelle, wo es leicht einsehbar und nicht dem Risiko von Beschädigung oder extremer Verschmutzung ausgesetzt ist. Pro Melkplatz ist ein Gerät nötig; es sollte an einer Stelle im Milchschräuch sein, die am Melkende leer wird, damit nach der Reinigung in ihm kein Reinigungsmittel stehen bleibt. Die Illustration unten gilt für Swing-over-Melkstände oder Anlagen mit hochverlegter Leitung.



[Nach oben](#)

- Sind Ersatzfilternetze erhältlich?

Netzeinsätze, Gehäuse und O-Ringe sind allesamt als Einzelerersatzteile erhältlich:

	Vision16	Vision14
Filtereinsatz Netz (2er-Pack)	AV/2002-16	AV/002-14
Körper/Gehäuse, transparent	AV/2003-16	AV/006-14
O-Ring (6er-Pack)	AV/2004-16	AV/003-14

[Nach oben](#)

- Meine Frage ist noch nicht beantwortet. Wie komme ich an weitere Informationen?

Weitere technische Informationen erhalten Sie gern bei Ambic per Mail oder Telefon:

tech@ambic.co.uk

Tel: +44 (0) 1993 776555

[Nach oben](#)