

## Präzisionsjustierhilfe Torqui

Mit Hilfe des „Drehmomentschlüssel“ Torqui können Sie den Scherkopf für die Favorita kinderleicht einstellen.

- Ultimates Werkzeug für optimalen Schermesserdruck
- Gleichbleibende Schnitthaltigkeit
- Erhöhung der Scherkopf Lebensdauer, da das Zeitintervall zum Nachschleifen vergrößert wird

1. Platzieren Sie die Stifte in die vorgesehenen Löcher auf der Einstell-Schraube
2. Drehen Sie in Uhrzeigerichtung „Klick, klick“ bis der Torqui im Leerlauf läuft

Art. Nr. GT142



## Aesculap Schermaschinen – Qualität aus Deutschland – seit 1912

### Sie haben Fragen zu unseren Schermaschinen?

Unsere Produktexperten beantworten Ihnen gerne alle Fragen zu den Maschinentypen, Schermessern und der professionellen Nutzung der Geräte.

**Hotline Deutschland:**  
+49 8086 933-552

**E-Mail:**  
schermaschinen@kerbl.com

Albert Kerbl GmbH  
Felizenzell 9  
84428 Buchbach  
Deutschland

www.kerbl.com

## Aesculap Favorita Scherköpfe

### Präzision vom Profi für den Profi!

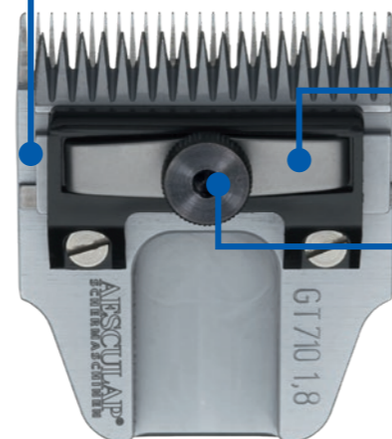
Scherköpfe aus dem Hause Aesculap Schermaschinen verstehen sich als Präzisionsteile mit dem Anspruch zur Perfektion. Der Scherkopf entscheidet über die Performance jeder Schermaschine. Die Favorita Scherköpfe aus der Metallschmiede in Suhl/Thüringen sind echte "Made-in-Germany"-Produkte.

Aus Kohlenstoff-Rohlingen erster Güte werden in mehreren Fertigungsstufen nach medizintechnischen Richtlinien außergewöhnlich hochwertige Schneidwerkzeuge hergestellt. Bis auf den Härtungsvorgang verlassen die Teile niemals die Produktionsstätte.

#### Diese "inhouse"-Fertigung hat nur Vorteile für Sie:

- **unvergleichbar lange Schnitthaltigkeit** durch Kohlenstoffstahl erster Güte
- **gleichbleibend hohes Schneidvermögen** jedes einzelnen Scherkopfes durch modernste CNC-Schleif- und -fräsanlagen
- **außerordentliches Fellgleitverhalten** durch High-End-Oberflächen-Veredelung
- **gleichmäßiges und sauberes Schnittbild** durch die eigens entwickelte Zahngeometrie
- **extrem oft bis zu 7 mal nachschleifbar** durch die Kombination von Materialhärte, -qualität und Fertigungs-KnowHow

Präzisions-Hohlschliff für bestes Schurergebnis



Eigens entwickelte Zahngeometrie für präzises Eintauchen in das Fell

Favorita-Exklusiv: Plattendruck exakt über die Rändelschraube einstell- und justierbar

Spezieller Schraubenkopf für den Einsatz des Aesculap-Torqui = optimaler Plattendruck

Rohmaterial erster Güte für lange Schnitthaltigkeit und bis zu 7 maliges Nachschleifen



## NEU Scherköpfe mit DLC Beschichtung



Die Aesculap „Diamond Like Carbon“ (DLC)-Beschichtung verknüpft in idealer Weise die Eigenschaftsprofile von Diamant- und Teflon-basierter Oberflächenveredelung.

Diese Spezialbeschichtung garantiert hervorragende Produkteigenschaften:

- hoher Verschleißschutz und längere Lebensdauer
- exzellente Gleitfähigkeit durch minimierten Reibungswiderstand
- verlängerte Schnitthaltigkeit
- erhöhter Korrosionsschutz
- weniger Pflegeaufwand dank schmutzabweisender Oberfläche
- weniger Wärmeentwicklung



Außerordentliches Fellgleitverhalten durch High-End-Oberflächenveredelung



# Favorita CLi

Akkuschermaschine mit Info-Display

## Aesculap Akkuschermaschine Favorita CLi

Neueste Generation der kabellosen Favorita  
DIE innovative und gewohnt leistungsstarke  
Akkuschermaschine für den professionellen Einsatz! Über  
das integrierte „InfoLED Display“ kann man jederzeit den  
Akku-Ladezustand sowie Öl- und Reinigungshinweise ablesen.

- enorme Durchzugskraft mit 3.300 Hüben, dank hochwertigem  
bürstenlosen Motor
- Li-Ionen Akkus der neuesten Technologie garantieren extrem  
lange Einsatzzeiten im Vergleich zum Vorgängermodell
- ergonomisch und perfekt ausbalanciert
- Gewicht von nur 390 g für ermüdungsarmes Arbeiten
- Ladestation mit LED-Anzeige und Ladeschächten für  
Maschine und Ersatzakku
- Lieferung ohne Scherkopf



### Favorita InfoLED:

- zeigt bei Bedarf den Akku-Ladezustand bei Berührung -  
auch im ausgeschalteten Zustand
- situativer Warnhinweis in Form  
eines Ölkännchens bei  
Überschreiten des Zeitintervalls  
beim Ölen
- situativer Warnhinweis falls die  
Steuerung ein Problem wegen  
z.B. Überhitzung registriert



## Welcher Scherkopf für welche Anwendung?

### Der Scherkopfberater für Favorita-Scherköpfe

Wichtig ist für jedes Fell den richtigen Scherkopf zu verwenden; auch  
für die unterschiedlichen Bereiche am Tier. Eine breite Auswahl von  
Aesculap Favorita-Scherköpfen steht zur Verfügung.

Diese Angaben sind Richt- und Erfahrungswerte; die Fellstrukturen können  
bei jedem Tier abweichen. Wir empfehlen eine Analyse der Fellstruktur vor  
jeder Anwendung mit der Schermaschine.

Scherkopf	Bezeichnung	Größe	Schnitthöhe	Scherbreite	Verwendung/ Anwendung Tierrassen	Fellstruktur	Körperteil	VET Anwendung
GH700 GH700D	Scherkopf Favorita 0,05 mm		0,05 mm	40 mm	Mischrassen, Katzen, Kaninchen	alle Fellstrukturen	Vorbereitung von Operationsstellen	Venenpunktion
GH703 GH703D	Scherkopf Favorita 0,1 mm		0,1 mm	40 mm	Mischrassen, Katzen, Kaninchen	alle Fellstrukturen	Vorbereitung von Operationsstellen	Biopsiebereiche
GT730	Scherkopf Favorita 0,5 mm	#30	0,5 mm	40 mm	Mischrassen, Katzen, Kaninchen	verfilztes Fell	Körper	Ultraschallvorbereitung
GT772	Scherkopf Favorita 0,7 mm	#5/8	0,7 mm	20 mm	alle Rassen		Pfotenschur	
GH712	Scherkopf Favorita 1,0 mm		1,0 mm	40 mm	alle Rassen		Pfotenschur	Ultraschallvorbereitung
GT736	Scherkopf Favorita 1,0 mm		1,0 mm	40 mm	Mischrassen, Pudel, Doodle, Havanese, Terrier, alle Schneidrassen	verfilztes Fell	Körper	Ultraschallvorbereitung
GT746	Scherkopf Favorita 1,5 mm	#15	1,5 mm	40 mm	Katzen, Kaninchen, Hunderassen mit sehr feinem Fell	verfilztes Fell/ sehr feines Fell	Körper	
GT710	Scherkopf Favorita 1,8 mm	#10	1,8 mm	40 mm	Katzen, Kaninchen, Hunderassen mit sehr feinem Fell	verfilztes Fell/ sehr feines Fell	Körper	
GH715	Scherkopf Favorita 2,0 mm	#9	2,0 mm	40 mm	Mischrassen, Katzen, Kaninchen	verfilztes Fell	Körper	
GT742	Scherkopf Favorita 2,0 mm		2,0 mm	40 mm	Mischrassen, Pudel, Doodle, Havanese, Terrier, alle Schneidrassen	normale Fellstruktur/ verfilztes Fell	Afterbereich	

## Anwendungsbereiche

### Vollschur



Vollschur bei Kleintieren  
wie Hunden, Katzen und Kaninchen

### Teilschur



Teilschur bei Großtieren  
wie Rindern oder Pferden

## Pflegeschritte Favorita Scherköpfe

Auf die besonders sorgfältige Reinigung der Zahnlücken ist zu achten.  
Bei Verwendung von Desinfektionsmitteln sind die Scherköpfe gründlich  
zu trocknen, um Korrosion zu verhindern. Nach dem Reinigen sind die  
Scherköpfe einzuölen. Verwenden Sie ausschließlich original Aesculap  
Schermaschinen-Öl GT604.



Demontieren



Reinigen



Trocknen



Ölen

Die Schermesser sind vor jeder  
Benutzung bei montiertem  
Scherkopf einzuölen!

Während der Arbeit ist alle 5-10  
Minuten zu ölen. Dazu wird das  
spezielle Schermaschinenöl mit  
3 Tropfen auf die Zähne und mit  
2 Tropfen zwischen die Zähne gegeben.



Nach dem Ölen lässt man die  
Maschine einige Sekunden im Leerlauf  
laufen, damit sich das Öl gut verteilen  
kann und nicht auf das Haar des Tieres  
übertragen wird. Mit  
der richtigen Wartung und  
Pflege kann die  
Haltbarkeit der  
Scherköpfe bis zu  
20 % erhöht werden.

Auch das Nachschleifen kann verzögert werden.



Für das Reinigen, Kühlen und Ölen  
empfehlen wir unser BladeCool GTA103.

