

**BRUMABA**



## **Gesamtkatalog Ophthalmologie / Augenchirurgie**

Ergonomisch. Komfortabel.  
Made in Germany.

[brumaba.de](http://brumaba.de)

# Willkommen bei BRUMABA

## Zuverlässige Qualität für Ihre Gesundheit

**BRUMABA ist ein familiengeführtes Unternehmen und hat sich auf die Entwicklung und Produktion von ergonomischen OP-Tischen, -Stühlen und -Hockern spezialisiert: Indem wir hochwertige, innovative Produkte bereitstellen, möchten wir die Gesundheit und das Wohlbefinden von medizinischen Fachkräften und Patienten auf der ganzen Welt verbessern.**

Der Grundsatz unserer Arbeit ist Nachhaltigkeit: BRUMABA-Produkte werden bereits seit 1980 in unserer bayerischen Heimat im Süden Deutschlands hergestellt. Dank dem Einsatz hochwertiger Materialien und zuverlässiger Technik leisten sie eine nachweislich lange Nutzungsdauer.

Überzeugen Sie sich selbst von unserem spürbaren Vorsprung an Ergonomie, Komfort und Effizienz.

Zuverlässigkeit, die zählt.

Stabilität, die hält.

BRUMABA - Ihr Partner in Qualität.



MADE IN GERMANY



SINCE 1980



OP-Tisch Modell  
**GENIUS EYE**



OP-Stuhl Modell  
**THRONUS T3**



OP-Tisch Modell  
**GENIUS EYE PRO**

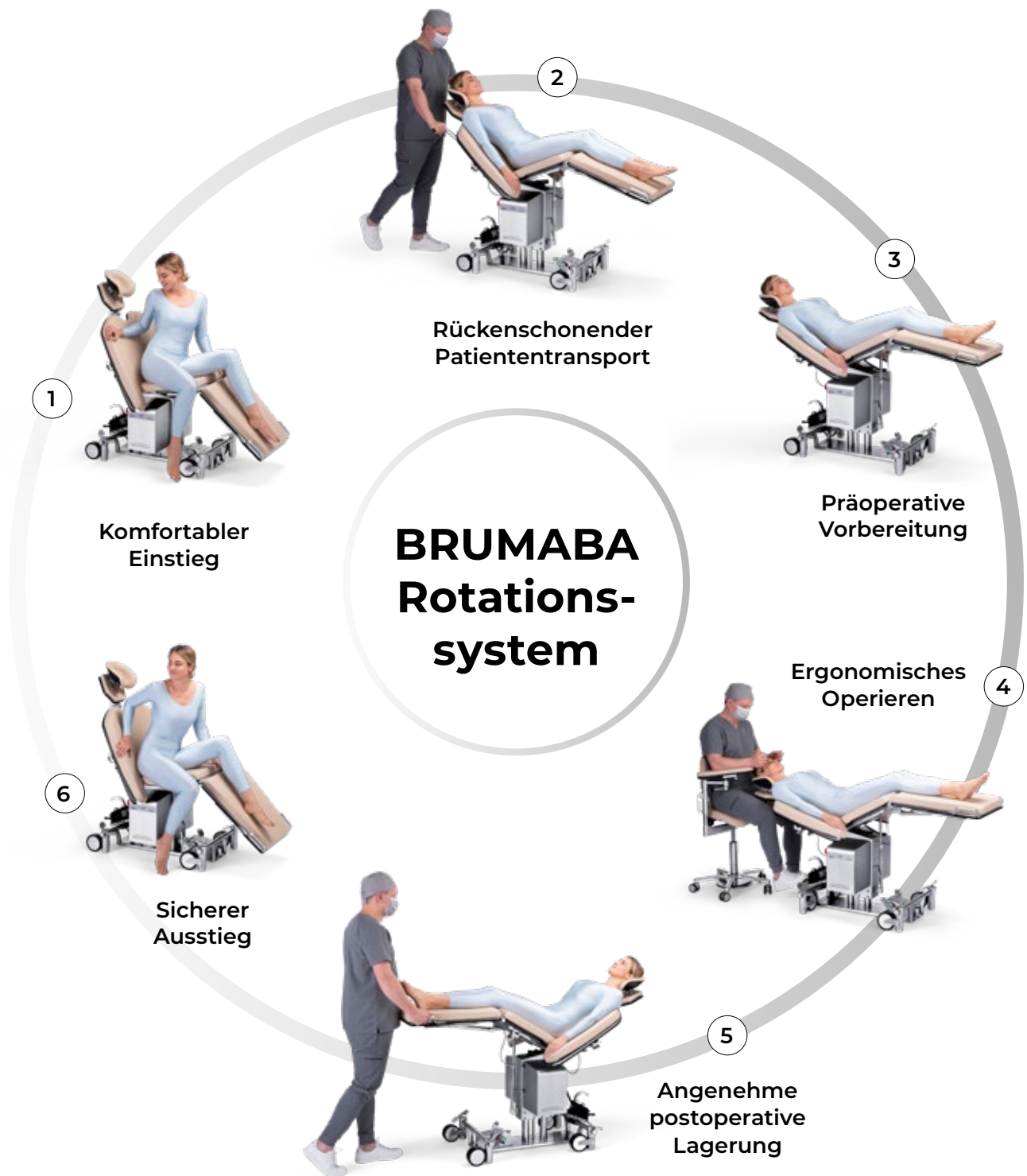
# Moderne OP-Organisation

Effektiv Zeit und Geld sparen mit dem intelligenten Rotationssystem



Das Dilemma in medizinischen Einrichtungen ist bekannt: Immer mehr Patienten müssen in immer kürzeren Intervallen behandelt werden. Gleichzeitig erhöht sich der wirtschaftliche Druck durch das OP-Management.

Unser Lösungsansatz, das BRUMABA Rotationssystem, ermöglicht mehr Effizienz und Patientenkomfort: Während Sie einen Patienten in einer ergonomisch angenehmen Position operieren, bereitet die Assistenz den nächsten Patienten bereits auf die OP vor. Der zuvor operierte Patient wird mühelos in den Aufwachraum geschoben und auf Knopfdruck in eine entspannte Liegeposition gebracht.



Durch den parallelen Einsatz mehrerer Operationsliegen entsteht ein idealer Arbeitsablauf rund um die Augenoperation: Jeder Patient bleibt während des gesamten Kreislaufs bequem auf dem OP-Tisch gelagert. Eine nachweisliche Erleichterung für Ihren Betrieb, das Personal und Ihre Patienten.



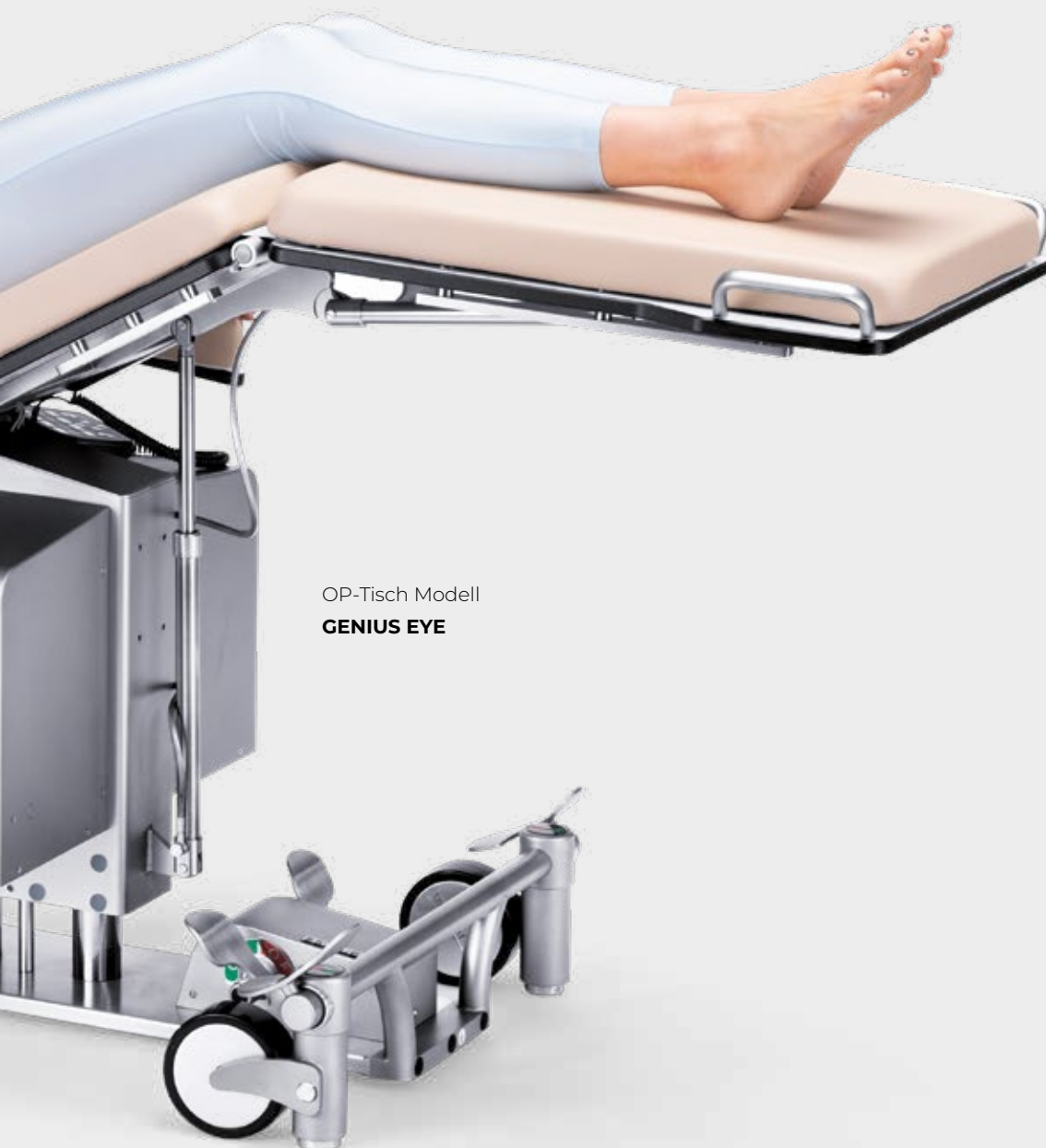
OP-Stuhl Modell  
**BALANCE ADVANCE**

# Ihre Vorteile mit BRUMABA

## Aus der Praxis für die Praxis

Ihre Erfahrungen und Abläufe aus dem OP-Alltag sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktentwicklung. Bereits seit 1980 setzen wir auf eine enge Zusammenarbeit mit Chirurgen und OP-Personal. Daraus ergeben sich wesentliche Vorteile, die BRUMABA OP-Ausstattung wertvoll für Sie machen.

- Die Produkte sind speziell auf die Anforderungen in der Ophthalmologie ausgerichtet.
- Sie und Ihr Team arbeiten mit unseren OP-Tischen und OP-Stühlen jederzeit in einer ergonomischen Haltung.
- Ihre Patienten sind während des gesamten OP-Ablaufs professionell und komfortabel gelagert – unabhängig von Größe und Gewicht.



OP-Tisch Modell  
**GENIUS EYE**

# BRUMABA Operationstische für die Ophthalmologie

Ergonomisch. Mobil. Flexibel.

Mit dem GENIUS EYE und dem GENIUS EYE PRO bietet Ihnen BRUMABA zwei OP-Tische, die speziell für die besonderen Anforderungen in der Ophthalmologie entwickelt wurden.

## Die Highlights von BRUMABA OP-Tischen

- Optimaler Zugriff und großzügige Beinfreiheit dank schlanker Bauweise
- 1 - 2 Wochen Akkubetrieb pro Ladung für zuverlässigen OP-Betrieb
- Geeignet für jeden Patienten dank Rückenteilverlängerung und Lagerung bis 250 kg
- Das professionelle Fahrwerk ermöglicht leichtes Bewegen durch nur eine Person
- Ergonomischer Transport über praktische Schiebegriffe
- Schiebegriffe kopf- und fußseitig
- Zeitsparende Memory-Funktion: Speicherung von bis zu 8 häufig verwendeten Lagerungs-Positionen



## Intraoperativ verstellbare Kopfschale

Die dreidimensional verstellbare Kopfschale mit Carbon-Struktur sorgt für eine stabile und gleichzeitig komfortable Positionierung des Patientenkopfs.



## Individuelle Verstellmöglichkeiten auf Knopfdruck

Die OP-Tische lassen sich von der Liege- bis zur Sitzposition individuell einstellen und verfügen über praktische Memory-Funktionen.



# OP-Tisch **GENIUS EYE**

## Das Auge perfekt im Blick

### Highlights

- Hochwertige, stabile und langlebige Edelstahlkonstruktion für höchste Qualität „Made in Germany“
- Memory-Funktion: Speicherung von bis zu 8 häufig verwendeten Positionen für effiziente OP-Abläufe
- 1 - 2 Wochen Akku-Betrieb pro Ladung garantiert zuverlässigen OP-Betrieb
- 4-EASY-DRIVE: Vier Leichtlaufrollen mit automatischer Richtungsführung, ideal für kurze Transportwege
- Höhenverstellung mit ST-Teleskopsäule (580 - 870 mm)
- Bis zu 250 kg Patientengewicht bei voller Funktionsfähigkeit

### Optionale Ausstattung

- Umfangreichere Höhenverstellung mit DT-Doppelteleskopsäule (520 - 950 mm)
- 5-WHEEL-DRIVE für ein Höchstmaß an Mobilität: Zusätzliches Rad für gezieltes Bewegen in langen Gängen und engen Kurven



Dreidimensional  
verstellbare Kopfschale



Optionaler Fußschalter:  
Intraoperative Anpassung  
durch den Chirurgen  
ohne Sterilitätsverlust



QR-Code scannen  
und GENIUS EYE im  
Produktvideo gleich  
live erleben!



Integrierte Armlehnen für einfache Armlagerung



### Technische Daten

Gesamtlänge	1.795 - 1.983 mm
Gesamtbreite	767 mm
Eigengewicht DTA	160 kg
Eigengewicht STA	140 kg
Max. Belastung des Tisches	250 kg
Höhe (inkl. Polster)	580 - 870 mm
Neigung Kopfteil	25° bis -45°
Neigung Rückenteil	80° bis -22°
Neigung Sitzteil ST	39° bis -9°
Neigung Sitzteil DT	35° bis -9°
Neigung Fußteil ST	28° bis -74°
Neigung Fußteil DT	28° bis -90°

**ART. NR. Y1.01.12 GENIUS EYE STA**  
**ART.-NR. Y1.02.23 GENIUS EYE DTA**

# OP-Tisch **GENIUS EYE PRO**

## Der Profi für die Ophthalmologie

### Highlights

- Flexibel verstellbare Armlehnen für eine entspannte Lagerung
- Extra dicke hochfrequenzverschweißte Polster für noch besseren Komfort bei langen Eingriffen
- Hochwertige, stabile und langlebige Edelstahlkonstruktion für höchste Qualität „Made in Germany“
- Memory-Funktion: Speicherung von bis zu 8 häufig verwendeten Positionen für effiziente OP-Abläufe
- 1 - 2 Wochen Akku-Betrieb pro Ladung garantiert zuverlässigen OP-Betrieb
- 4-EASY-DRIVE: Vier Leichtlaufrollen mit automatischer Richtungsführung, ideal für kurze Transportwege
- Höhenverstellung mit ST-Teleskopsäule (595 - 885 mm inkl. Polster)
- Bis zu 250 kg Patientengewicht bei voller Funktionsfähigkeit

### Optionale Ausstattung

- Umfangreichere Höhenverstellung mit DT-Doppelteleskopsäule (535 - 965 mm inkl. Polster)
- 5-WHEEL-DRIVE für Vielfahrer: Zusätzliches Rad für gezieltes Bewegen in langen Gängen und engen Kurven



Extra dicke Polster für maximalen Patientenkomfort



Entspannte und professionelle Armlagerung



QR-Code scannen und  
GENIUS EYE PRO im  
Produktvideo gleich  
live erleben!



Flexibel  
verstellbare Armlehnen



Zusätzliche Montageschienen  
zur Befestigung von weiterem  
Zubehör

### Technische Daten

Gesamtlänge	1.795 - 1.983 mm
Gesamtbreite	590 mm
Eigengewicht DTA	160 kg
Eigengewicht STA	140 kg
Max. Belastung des Tisches	250 kg
Höhe (inkl. Polster)	595 - 885 mm
Neigung Kopfteil	25° bis -45°
Neigung Rückenteil	80° bis -22°
Neigung Sitzteil ST	39° bis -9°
Neigung Sitzteil DT	35° bis -9°
Neigung Fußteil ST	28° bis -74°
Neigung Fußteil DT	28° bis -90°

**ART. NR. Y1.01.12 GENIUS EYE PRO STA**  
**ART. NR Y1.02.23 GENIUS EYE PRO DTA**

# Bedienelemente für OP-Tische

Intuitive Handbedienung und Fußschalter



## Fußschalter mit Haltebügel

- **ART. NR. Z1.185** Fußschalter Typ IV mit 8 Memory-Positionen
- **ART. NR. Z1.271** Fußschalter Typ IV - EYE ohne Memory-Funktion und ohne Beinverstellung
- **ART. NR. Z1.274** Podest für Fußschalter Typ IV



## Fußschalter am Lenkrollenfahrwerk

- **ART. NR. Z1.225** Fußschalter Typ IV mit 8 Memory-Positionen
- **ART. NR. Z1.226** Fußschalter Typ IV - EYE ohne Memory-Funktion und ohne Beinverstellung



## Handbedienung

- Im Standard enthalten
- Mit 8 Memory-Positionen

**ART. NR. Z1.118**

# Fahrwerke für OP-Tische

Unser 4- oder 5-Rad-Antrieb sorgt für maximale Mobilität und sicheren Stand



## 4-EASY-DRIVE

- 4 Lenkrollen mit Verbindungsachse
- Lift-Bremssystem für extrem hohe Standruhe
- Intelligente Richtungsführung
- Maximale Beinfreiheit
- Leichtlaufräder 120 mm

**ART. NR. F1.403**



## 5-WHEEL-DRIVE

- Zuschaltbares 5. Rad für leichtes und gezieltes Fahren in langen Gängen und engen Kurven
- Lift-Bremssystem für extrem hohe Standruhe
- Maximale Beinfreiheit
- Leichtlaufräder 120 mm

**ART. NR. F1.504**

# Zubehör für OP-Tische

BRUMABA Extras für noch mehr Funktion und Komfort

## Fahrbarer Instrumententisch

- Instrumentenablage in unmittelbarer Griffweite
- Fahrbar mit hygienischen Leichtlauf-Doppelrollen
- Einhand-Höhenverstellung via Gasdruckfeder
- Höhenverstellbar von 860 bis 1.100 mm
- Integrierte Bremsen

**ART. NR. Z1.172** Plattengröße 600x400 mm

**ART. NR. Z1.282** Plattengröße 700x500 mm



Armlehne OP mit Fixiergurt

**ART. NR. Z1.001**



Armlehne OP PRO mit Fixiergurt und Längenverstellung

**ART. NR. Z1.331**



Armstütze seitlich mit Fixiergurt

**ART. NR. Z1.002**



Infusionsständer an der Säule

**ART. NR. Z1.277**

Fernbedienungshalterung für Infusionsständer

**ART. NR. Z1.243**



Fernbedienungshalterung, flexibel

**ART. NR. Z1.149**



Rückenteilverlängerung

**ART. NR. Z1.279**



Mikrochirurgiering EYE

**ART. NR. Z1.257**



Anästhesiebügel FLEX, abklappbar

**ART. NR. Z1.273**



Bauchgurt, Silikon mit 2 Montagegleitern (GENIUS EYE PRO)

**ART. NR. Z1.112**

Bauchgurt GENIUS EYE

**ART. NR. Z1.342**



Montagekloben

**ART. NR. Z1.004**



EASY COVER Liegenabdeckung

**ART. NR. Z1.138**



Seitengitter, klappbar

**ART. NR. Z1.187**

# Behandlungsliege **ECURA**

## Behandlungskomfort in BRUMABA-Qualität.

BRUMABA steht seit über 45 Jahren für höchste Qualität in der OP-Ausstattung. Mit ECURA bringen wir jetzt unsere ganze Erfahrung auch in den Behandlungsbereich. Natürlich verbunden mit der typischen BRUMABA-Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten und perfekten Kundenkomfort.

### Highlights

- Smarte Memory-Funktion: über die Handfernbedienung lassen sich 4 häufig genutzte Liegepositionen einspeichern, für maximal effizientes Arbeiten.
- Schlanker Fuß für maximale Beinfreiheit: Der speziell designte Fuß ermöglicht mehr Bewegungsfreiheit und sorgt für eine angenehme Behandlungsposition.
- Die Memory-Foam-Polsterung, die magnetische Kopfstütze und die ergonomische Form sorgen gemeinsam für ein besonders komfortables und unterstützendes Liegeerlebnis.
- Schnell und leise: Die Liege lässt sich schnell und leise sowohl in der Höhe als auch in der Position elektrisch verstellen

### Technische Daten

Min. Höhe (inkl. Polster)	639 mm
Max. Höhe (inkl. Polster)	889 mm
Länge der Liege	1.837 mm
Breite der Liegefläche	660 mm
Max. Belastung	200 kg

**ART. NR. E1.00.00**



Handfernbedienung



Komfortabler  
Einstieg



Ideale  
Positionierung



Ergonomisches  
Arbeiten

Komfortable  
Lagerung



Fußschalter

# Patiententransporter **CADDY**

## Der perfekte Allrounder

Stuhl, Behandlungsliege, Transporter und Aufwachliege in einem - als 4-in-1 ist der CADDY unser Mutlitalent. Sicheres, komfortables Lagern und müheloses Transportieren der Patienten ist mit dem CADDY einfacher als je zuvor.

### Highlights

- Robustes Rahmengestell aus hochwertigem Edelstahl
- Zwei multifunktionale Griffe am oberen Rand der Rückenlehne für ergonomisches Schieben und einfaches Verstellen der Liegeflächen
- Bequeme Polsterung
- Physiologisch vorteilhafte Liegepositionen sorgen für einen stabilen Kreislauf Ihrer Patienten
- Einfacher Transport dank besonders leichtgängiger, lenkgebremster Räder
- Hochklappbare Armlehnen für bequemen Einstieg und besseren Zugang zum Patienten
- Wahlmöglichkeit zwischen hellem und dunklem Holz

### Optionales Zubehör

- Armlehnenpolster, mit Kugelgelenk (ART. NR. Z1.070)
- Bauchgurt, Silikon (ART. NR. Z1.078)
- Rausfallschutz seitlich (1 Paar)
- Infusionsständer (ART. NR. Z1.068)
- CADDY - Holzoptik „Buche hell“ Standard (ART. NR. C1.XX1)
- CADDY - Holzoptik „Buche dunkel“ (ART. NR. C1.XX1, Aufpreis)



QR-Code scannen  
und CADDY im  
Produktvideo  
gleich live erleben!





Automatisch an  
Liegeposition angepasste  
Armlehnen (klappbar)



Liegefläche stufenlos  
verstellbar



## Technische Daten

Gewicht	67 kg
Max. Maße (B x L x H) „Stuhl“	660 x 960 x 1440 mm
Max. Maße (B x L x H) „Liege“	660 x 1900 x 560 mm
Maße Sitzfläche (B x L)	460 x 490 mm
Sitzhöhe	560 mm
Max. Belastung	180 kg

ART. NR. C1.02.13

## Bequem in jeder Lage



Stuhlposition



Chaiselongue  
Lage



Schocklage

# BRUMABA OP-Hocker und -Stühle

## Investieren Sie in Ihre Gesundheit

BRUMABA Operations-Hocker- und -Stühle lassen sich flexibel auf Ihre individuellen Körpermaße abstimmen und bilden eine ideale Ergänzung zu unseren OP-Tischen. Durch die Rückenschonung wird die physische Belastung beim Operieren und Assistieren auf ein Minimum gesenkt – ein nachhaltiges Investment in Ihre eigene Gesundheit und die Ihres Teams.



### Die Highlights von BRUMABA OP-Stühlen

- Optimale Rückenunterstützung durch stufenlos verstellbares Rückenteil
- Präzise konfigurierbare Armlehnen für perfekte Ab- und Unterstützung während der Operation
- Patentierte ergonomische Sitzflächen für einen konsequent sicheren und komfortablen Sitz
- Individuell einstellbarer Neigungswinkel der Sitzfläche für eine gesunde Blutzirkulation Ihrer Beine
- Anpassbare Sitzhöhe für einen Winkel von  $>90^\circ$  zwischen Ihrem Oberkörper und den Beinen



OP-Stuhl Modell  
**THRONUS T3**

# Mikrochirurgiestuhl **THRONUS T3**

## Sitzen Sie immer 1. Klasse

Sie verbringen die meiste Zeit Ihres Lebens im OP. Daher ist eine exzellente Ausstattung kein Luxus, sondern die Grundlage für Ihre Arbeit. Der THRONUS wurde gemeinsam mit Chirurgen für den professionellen Einsatz im OP-Saal entwickelt.

Dieser bis ins letzte Detail ausgereifte OP-Stuhl überzeugt durch eine einzigartige, intuitive Bedienung verbunden mit einem hervorragenden ergonomisch perfektionierten Sitzkomfort.



## Highlights

- Verstellbares Sitz- und Rückenteil für eine optimale Sitz- und Arbeitsposition
- Stabile multifunktionale Armlehnen, einhändig intraoperativ verstellbar
- Stufenlose, elektrische Höhenverstellung per Fußauslöser mit zwei Memory-Positionen
- Hochfrequenzverschweißte Polster sowie geschlossene Räder für maximale Hygiene
- Bremsaktivierung per Knopfdruck – mit LED-Anzeige für sicheren Stand
- Fühlbare, tiefe Standruhe durch das solide Eigengewicht
- Zuverlässiger OP-Betrieb durch Wechselakku-System mit Akkulaufzeit von Ø je 4 Tagen
- Hochwertige und edle Verarbeitung

## Technische Daten

Min. Höhe inkl. Polster	585 mm
Max. Höhe inkl. Polster	815 mm
Sitzpolster Länge	420 mm
Sitzpolster Breite	460 mm

### THRONUS T3 ART. NR. T3.00.00



## Fußschalterpodest THRONUS

- Zur Ablage externer Fußschalter (z.B. Mikroskop)
- Flexibel nach vorne ausziehbar und seitlich abspreizbar

ART. NR. Z1.219

# Mikrochirurgiestuhl **BALANCE ADVANCE**

## Gesundes Sitzen ist Einstellungssache

In enger Zusammenarbeit mit Mikrochirurgen haben wir den OP-Stuhl BALANCE ADVANCE speziell für die Anforderungen der Mikrochirurgie entwickelt.

Das Ergebnis: Bequemes Operieren bei perfekter Arbeitsposition.



Erhältlich mit und  
ohne Bremsfunktion

**BALANCE ADVANCE F**  
ART. NR. S3.10.13.5310

**BALANCE ADVANCE F&B** (mit Bremse)  
ART. NR. S3.11.13.5310

Dreidimensional  
verstellbare Armlehnen



## Unser Standard für ergonomisches Sitzen und Arbeiten

- Dreidimensional verstellbare, fixierbare Armlehnen für optimale Unterstützung der Schulter- und Armmuskulatur
- Komfortables Arbeiten auch bei langen Operationen
- Ergonomisch geformtes Sitz- und Rückenteil inkl. patentierter Sitzneigung aus hochwertigen Polstern sorgen für eine gesunde Sitzposition
- Einfache Höhenverstellung per Fußauslösung (Gasdruckfeder)
- Komfortfahrwerk samt antistatischer Räder
- Hochfrequenzverschweißte Polster und geschlossene Räder für hygienische Reinigung

## Technische Daten

Min. Höhe	555 mm
Max. Höhe	745 mm
Durchmesser Stuhlkreuz	610 mm
Sitzpolster Länge	460 mm
Sitzpolster Breite	420 mm

# OP-Stuhl **BALANCE**

Form. Funktion. Ergonomie.

## BALANCE F

### Highlights

- Ergonomisch geformte Sitz- und Rückenteile passen sich der natürlichen Körperform an
- Hochwertige Polster sorgen für komfortables und gesundes Sitzen
- Die ergonomische Sitzform fördert die Blutzirkulation in den Beinen und ermöglicht auch bei längerem Sitzen höchsten Komfort.
- Verschweißte Polster und geschlossene Räder erleichtern die Reinigung und sorgen für zuverlässige Hygiene
- Optional: Säulenerhöhung 100 mm (ART. NR. E.001558)



Höhenverstellung mit Fußauslösung, ideal bei sterilem Arbeiten

### Technische Daten

Min. Höhe	500 mm
Max. Höhe	695 mm
Durchmesser Stuhlkreuz	610 mm
Sitzpolster Länge	460 mm
Sitzpolster Breite	420 mm

**BALANCE F**  
ART. NR. S3.10.13.501.0

**BALANCE F&B** (mit Bremse)  
ART. NR. S3.11.13.501.0



Optional mit Bremse

**BALANCE SUPREME F**  
**ART. NR. S3.10.13.521.0**

**BALANCE SUPREME F & B (mit Bremse)**  
**ART. NR. S3.11.13.521.0**

## BALANCE SUPREME F

Der BALANCE SUPREME verfügt über multifunktionale Armlehnen welche nach vorne und hinten geschwenkt werden können.

- Verstellbar in Höhe, Länge und zur Seite
- Polsterfarbe der Armlehne passend zur Sitzfläche wählbar

## Technische Daten

Min. Höhe	520 mm
Max. Höhe	715 mm
Durchmesser Stuhlkreuz	610 mm
Sitzpolster Länge	460 mm
Sitzpolster Breite	420 mm

# OP-Hocker **COMFORT**

## Der Allrounder

Der OP-Hocker COMFORT ist universal einsetzbar und eine ideale Ergänzung für jeden OP- und Behandlungsraum. Das OP-Personal kann durch den wendigen Hocker schnell und agil zuarbeiten. Die praktische Höhenverstellung per Fuß sorgt für freie Hände.

### Highlights

- Komfortable und hochfrequenzverschweißte Sitzpolsterung für leichte Reinigung und zuverlässige Hygiene
- Das Fußkreuz verfügt über große, geschlossene, antistatische hygienische Rollen, die eine schnelle und agile Zu- und Abfahrt ermöglichen
- Optional: Arretierungsbremse für eine feste und sichere Arbeitsposition
- Optional: Säulenerhöhung 100 mm (ART. NR. E.001558)



### Technische Daten

Min. Höhe	540 mm
Max. Höhe	735 mm
Durchmesser Stuhlkreuz	610 mm
Durchmesser Sitzfläche	400 mm
Flexible Höhenverstellung	510 - 710 mm



Höhenverstellung mit Fußauslösung, ideal bei sterilem Arbeiten



Erhältlich auch mit COMFORT SWING Sitzpolster



## COMFORT ASSIST F

Mit 360°-schwenkbarer Lehne zur ergonomischen Abstützung bei einer Vielzahl an Sitzpositionen.

Nur mit Höhenverstellung per Fußauslöser erhältlich.

**COMFORT ASSIST F**  
ART. NR. H3.10.21.103



Einfache Höhenverstellung der Armlehne

## Verfügbare COMFORT Modelle

### COMFORT F

Höhenverstellung per Fußauslösung

**ART. NR. H3.10.11.100.0**

### COMFORT F/B

Höhenverstellung per Fußauslösung, mit Bremse

**ART. NR. H3.11.11.100.0**



Optional mit Bremse

### COMFORT SWING F

Mit COMFORT SWING Sitzpolster Höhenverstellung per Fußauslösung

**ART. NR. H3.10.12.100.0**

### COMFORT SWING F/B

Mit COMFORT SWING Sitzpolster Höhenverstellung per Fußauslösung, mit Bremse

**ART. NR. H3.11.12.100.0**



Höhenverstellung mit Handauslöser

### COMFORT H

Höhenverstellung per Handauslösung

**ART. NR. H3.10.31.100.0**

### COMFORT SWING H

Mit COMFORT SWING Sitzpolster Höhenverstellung per Handauslösung

**ART. NR. H3.10.32.100.0**

# Qualitätspolsterung

Hygienische Polster für maximalen Komfort

## Viskoelastische Komfortpolster

Die viskoelastischen Polster sorgen für eine optimale Druckverteilung und beugen somit effektiv Dekubitus (Wundliegen) vor. Von der ersten bis zur letzten Behandlungssekunde setzen wir auf den höchsten Komfort für Sie und Ihre Patienten.



## Hygiene auf höchstem Level

- Leicht abnehmbare Polster zur schnellen Reinigung und Desinfektion
- Nahtlos und wasserdicht für optimalen Schutz gegen Bakterien
- Hochwertiges und langlebiges Kunstleder
- Alle Hygieneanforderungen für den OP werden erfüllt
- Bei Bedarf einzeln nachbestellbar

# Individualität in 35+ starken Farben

## Unsere Polster lassen keine Wünsche offen

Alle gezeigten Polsterfarben sind sowohl für OP-Liegen, -Hocker und -Stühle sowie Behandlungsliegen möglich. So fügen sich unsere BRUMABA-Produkte harmonisch in Ihre Räumlichkeiten ein.



Polsterfarben können vom Originalton abweichen.

QR-Code scannen und weitere Infos erhalten.



**BRUMABA GmbH**

Bürgermeister-Graf-Ring 17  
D-82538 Geretsried

Telefon: +49 (0) 8171 / 2672 - 0  
Telefax: +49 (0) 8171 / 2672 - 10  
E-Mail: [info@brumaba.de](mailto:info@brumaba.de)

Änderungen vorbehalten.

© BRUMABA GmbH  
KA.0002-2026-06-17-DE

[www.brumaba.de](http://www.brumaba.de)

MADE IN GERMANY



SINCE 1980

  
**BRUMABA**