

# Kosmetik-Medizin-Kühlschrank

biszet



Bedienungs-  
und  
Montage-  
anleitung

## Die Basismodelle

b7 - das Designobjekt für die Wand

b11 - der schlanke Standschrank mit zusätzlichen Ablageflächen

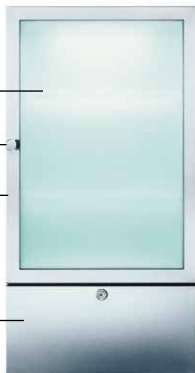
b7

Satiniertes Glas

Ergonomischer Griff

Hochwertiger Edelstahl

Innovative Kühltechnik



b11

Regulierbarer Kühlbereich

Zusätzliche Ablagefläche



biszet

**Wir gratulieren Ihnen zum Kauf Ihres neuen  
biszet-Kosmetik-Medizinschrankes  
und zu Ihrem guten Geschmack!**

Damit Sie viel Freude an Ihrem neuen Badmöbel haben, sollten Sie beim Aufstellen bzw. Montieren, sowie beim täglichen Handling die folgende Anleitung berücksichtigen.

Hinter dem exklusiven Design verbirgt sich innovative Kühltechnik, um Ihre hochwertigen Kosmetika und Medizin gegen Verkeimung und vorzeitiger Unwirksamkeit zu schützen. Das Kühlsystem ist vorjustiert und sollte nur von einem autorisierten Servicetechniker gewartet werden. Wir bitten Sie, dies zu berücksichtigen.

Bitte kontrollieren Sie bei Anlieferung Ihres Badmöbels den folgenden Lieferumfang:

**Wandschrank b7:** Wandkülschrank mit satinierter Glastür  
2 satinierte Einlegeböden 276 x 111,5 x 6 mm  
1 Bohrschablone, Papier  
4 Standfüße  
4 Schrauben und Dübel für Wandmontage  
1 Inbusschlüssel

**Standschrank b11:** wie b7, jedoch zusätzlich:  
1 Standmodul mit 4 höhenverstellbaren Füßen  
2 satinierte Einlegeböden 312,8 x 199 x 8 mm  
1 graue Plastikeiste in U-Form  
(auf Unterteil vormontiert).

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem  
edlem biszet-Schrank.

**biszet**





## Montage allgemein

Sicherlich wählen Sie einen optimalen Platz für Ihren biszet-Schrank aus.

Achten Sie dabei bitte darauf, dass ein entsprechender **Stromanschluß mit 220V/50Hz** in unmittelbarer Nähe liegt.

**Nach dem Aufhängen sollte der Schrank mindestens 2 Stunden „ruhen“.**

Stecken Sie anschließend den Stecker in die Steckdose.

Zum Einschalten des Gerätes, betätigen Sie bitte den roten Schalter (rot-Kälteaggregat), welcher sich rechts unten am Gehäuse des Kühlmoduls befindet.

Setzen Sie anschließend die entsprechenden 2 satinierten Einlegeböden im Kühlmodul, sowie die 2 Einlegeböden für den Unterschrank in Ihre Positionen.

Ihr biszet-Badmöbel ist in ca. **2 h Vorlaufzeit** durchgekühlt und kann, nach gründlicher Vorrangreinigung (siehe Reinigungshinweise), entsprechend bestückt werden.

Innenbeleuchtung:

Der entsprechende Ein-/Aus-Schalter befindet sich rechts unten am Kühlmodul. Bitte beachten Sie, dass der Stromverbrauch ohne Lichtzufuhr natürlich geringer ist.

**Bitte beachten Sie unbedingt, dass die oberen und unteren Lüfungsschlitzte immer frei sind, damit eine Luftzirkulation zum Maschinenfach bestehen bleibt!**

bis**zet**

## Wand-Montage b7-Solitärschrank

Markieren Sie mit der beiliegenden Bohrschablone die künftigen Bohrlöcher und bohren diese aus. Anschließend werden die beiliegenden Dübel und die entsprechenden Schrauben mit einem Abstand von ca. 2-3 mm zur Wand eingedreht.

**Betätigen Sie bitte jetzt den hinten rechts befindlichen schwarzen Hauptschalter in Position I.**

Zur Aufhängung werden die auf der Rückseite des Schränkchens befindlichen „Schlüssellocher“ ausgehölt, über die Schrauben geschoben und der Schrank hängt perfekt an seinem Platz. Nach dem Aufhängen können die Standfüße entfernt werden.

## Montage b11-Standschrank

Bei der Aufstellung des Standmodells ist es wichtig, darauf zu achten, dass der Untergrund und die Wand an der das Gerät platziert werden soll, eben sind. Bodenunebenheiten können leicht über die höhenverstellbaren Füße ausgeglichen werden.

Das Kühlmodul wird mit dem Untergestell folgendermaßen verbunden:

1. Bitte achten Sie darauf, dass der graue, vormontierte graue Kunststoffrahmen mit der geschlossenen Seite nach vorne bündig auf dem Unterteil aufliegt.
2. Setzen Sie das Kühlmodul nach Entfernen der Standfüße auf das Untergestell und schrauben die beiden Module mittels der beiliegenden Inbus-Schrauben und dem Inbus-Schlüssel fest.

**Betätigen Sie bitte jetzt den hinten rechts befindlichen schwarzen Hauptschalter in Position I.**





## Temperatur im Kühlraum:

- oben: ca. 12 °C
- mitte: ca. 8-10 °C
- unten: ca. 5-8 °C

Empfohlene Umgebungstemperatur: 16 bis 25 °C, bei höheren Temperaturen schaltet sich zeitweise ein Ventilator zu.

## Technische Daten

Netzanschluß:	220V/50Hz
Elektrischer Anschluß:	Netzkabel mit Schukostecker
Kälteleistung:	80 Watt bei -10 °C Einspritztemp.
Kältemittel:	ca. 0,06 kg R134a
Schutzklasse:	IP21
Beleuchtung (optional):	LED
Elektrische Leistungsaufnahme:	115 Watt
Sicherung:	Im Lieferumfang befindet sich neben der Sicherung noch eine Ersatzsicherung.
Isolierung:	30 mm
Volumen des Kühlraums:	16,8 l
Gewicht Wandschrank:	25,9 kg
Gewicht Standschrank:	43,2 kg (25,9 + 17,3 kg)

## Abmessungen:

Solitär-Schrank:

Breite/Höhe/Tiefe: 340 / 658 / 250 mm

Standschrank:

Breite/Höhe/Tiefe mm: 340 / 1630 / 250 mm

## Besonderheiten

In Abhängigkeit von Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit kann das Gerät beschlagen. Auch aus diesem Grund ist das Gerät aus absolut korrosionsfreien Materialien gefertigt.

Das Gerät hat eine automatische Abtauregelung, die werkseitig eingestellt ist. Bei extremen Umgebungssituationen ist Eisbildung möglich. In diesem Fall kontaktieren Sie bitte Ihren Servicetechniker, der die Abtauregelung am Thermostaten entsprechend justieren kann. Änderungen dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal vorgenommen werden.

Leise rieselnde Geräusche durch die Kühlflüssigkeit sind unvermeidbar und kein Grund zur Reklamation.

Bitte achten Sie beim Bestücken des Unterschrankes b11 darauf, dass das obere Fach nur bis ca. 5 cm unter den Rahmen gefüllt ist.

## Achtung!

Ihr biszet-Schrank ist ein elektrisches Gerät und sollte niemals ins Wasser fallen oder abgebraust werden, da sonst Zerstörungs- und Lebensgefahr besteht!

Aus diesem Grund sollte Ihr biszet-Schrank niemals über einem potentiell mit Wasser zu befüllenden Becken montiert werden!

## Wartung

Sollten Ihnen während des Betriebs Ihres Kühlmöbels Unregelmäßigkeiten auffallen, verständigen Sie in jedem Fall einen autorisierten Servicetechniker.

Die Öffnung der Rückwand ist ausdrücklich nur von autorisiertem Fachpersonal vorzunehmen, da die Kälteanlage versiegelt ist.

## Änderung der Kühlraumtemperatur



Durch Drücken dieser Taste wird die eingestellte Kühlraumtemperatur angezeigt.



Mit diesen Tasten (Pfeiltasten) kann die Kühlraumtemperatur erhöht bzw. gesenkt werden.

1. Halten Sie die -Taste gedrückt.
2. Korrigieren Sie die derzeitig eingestellte Temperatur mit den Pfeiltasten.  
Eine Einstellung ist zwischen + 8 °C und + 15 °C möglich.
3. Nach Loslassen der -Taste ist der neue Wert automatisch gespeichert.

Das Ausschalten des Digitalthermostates LAE AT1-5 erfolgt über die -Taste.

Temperaturstellungen durch den Betreiber sind möglich.  
Das Ändern der anderen Parameter (z. B. Schalthysterese, Anlaufverzögerung, Fühlerkorrektur etc.) darf ausschließlich von autorisiertem Servicepersonal durchgeführt werden!

## Reinigung

Bitte verwenden Sie zur Reinigung Ihres biszet-Schrankes nur ein mildes Reinigungsmittel und einen weiches Tuch.

Zur Reinigung der Edelstahloberflächen verwenden Sie bitte einen separaten Tuch, das Sie ausschließlich zur Reinigung von Edelstahlteilen verwenden. Hierdurch wird die Bildung von Flugrost vermieden. Zur Reinigung der großvolumigen, leicht zu wechselnden Magnetdichtung verwenden Sie bitte klares Wasser und ein handelsübliches Spülmittel. Bitte trocknen Sie die Dichtung nach der Reinigung sorgfältig ab.

## Ausstattung:

Der Kosmetik-Medizinschrank von biszet ist größtenteils aus geschliffenem Edelstahl hergestellt.  
(Nirosta®, 1.4301)



Der Kühlkörper wurde nahtlos druckgeschäumt.

Die Tür ist mit einer großvolumigen, auswechselbaren Magnetdichtung und einer satinierten Isolierglasscheibe versehen.



Serienmäßig abschließbar  
(2 Schlüssel im Lieferumfang).



Der Kühlbereich wird mit 2 satinierten Glasböden bestückt.



Die Schalter zum Ein- und Ausschalten von Kälteanlage und optionaler Beleuchtung können auch beim Standgerät bequem erreicht werden, da das Untergestell nach oben offen ist.

Das Standmodul hat zusätzlich 2 Ablagen aus satiniertem Glas und verfügt über höhenverstellbare Füße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten.

bis**zet**

## Innenbeleuchtung

Das Kühlmodul verfügt über eine moderne, stromsparende und wartungsfreie LED-Innenraumbeleuchtung.

Wir bitten Sie beim Ausfall der Beleuchtung, sich mit einem autorisierten Servicetechniker in Verbindung zu setzen.

## Zusatzinformationen an den Servicetechniker

Um Verletzungen durch Stromstöße zu vermeiden, ziehen Sie bitte vor dem Auswechseln der LED-Beleuchtung unbedingt den Netzstecker.

Mittels der kleinen Bohrung am Lampenschirm, kann dieser durch Zuhilfenahme eines spitzen Gegenstandes nach unten abgezogen werden. Der dazugehörige Transformator befindet sich innerhalb des Maschinenfachs, links vom Netzanschluss.

## **EG-Konformitätserklärung**

(im Sinne der EG-Maschinen-Richtlinie 89/392/EWG, Anhang II)

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie entspricht.

**Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.**

Bezeichnung der Maschine:	Steckerfertige Kälteanlage
Maschinentyp:	biszet-Kosmetik-Medizin-Kühlschrank
Einschlägige EG-Richtlinien:	EG-Maschinen-Richtlinie (89/392/EWG) i.d.F. 91/368 EWG EMVG 89/336/EWG Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG
Angewandte harmonisierte Normen, insbesondere:	EN 55014/4.1993, EN 55104/5.1995/ Kategorie: II; EN 60204 Teil 1/10.92
Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen, insbesondere:	Druckbehälterverordnung BGB I.I S.830 vom 21.04.1989, VDE 0100, DIN 8975, UVV, VGB 20
EMV-geprüft nach Prüfbericht:	Nr. 23080-00-00KA

**Vertrieb:**

biszet GmbH  
Benrather Straße 11  
40213 Düsseldorf

**biszet**

biszet GmbH · Benrather Straße 11 · 40213 Düsseldorf · Tel +49 (0) 21/518008 · Fax +49 (0) 21/5739940  
E-mail: info@biszet.de · www.biszet.de

**biszet** Pure Leidenschaft fürs Bad!