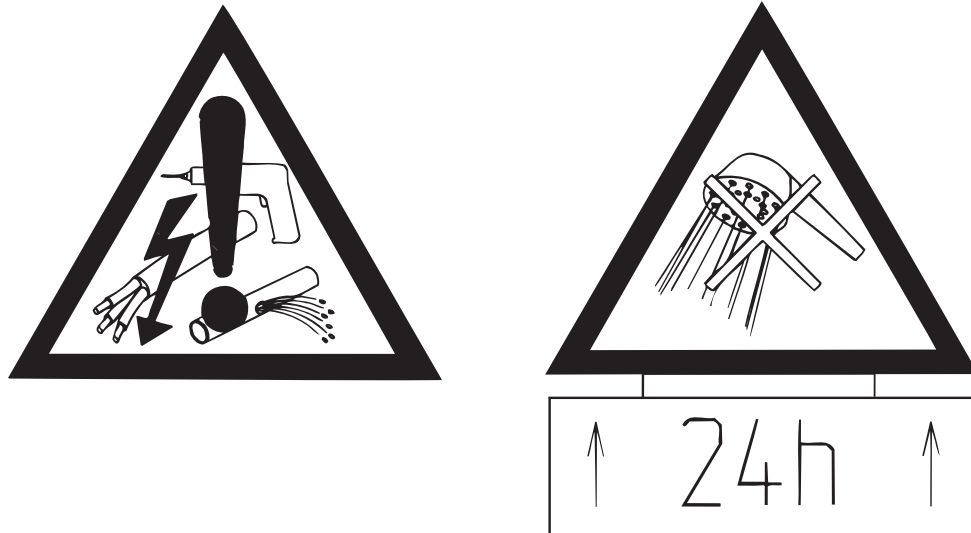


# Hinweis:

Nach dem Aufbau wird die Dusche innen und außen mit Silikon abgedichtet.  
Das Silikon muss anschließend 24 Stunden aushärten.



## Übersicht Dichtungen

	F3-Profil (Spoiler)		L-Profil
	Streifdichtung (O-Dichtung)		h-Profil
	Wasserleiste/Halbrundprofil		DTS-2 Profil



# Kienle

## Garantie-Pass

### Verehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie unser Produkt erworben haben. Damit Sie lange Zeit Freude daran haben, bitten wir Sie, die nachstehenden Hinweise und Tipps zu beachten.

### 1. Kontrolle des Produktes

Prüfen Sie Ihre Duschatrennung vor dem Einbau auf evtl. eingetretene Transport- oder sonstige Beschädigungen. Nach erfolgtem Einbau eines Produktes kann keine Garantie für defektes Glas oder sonstige Schäden übernommen werden.

**Wichtig:** Das verwendete Einscheiben-Sicherheitsglas weist aufgrund seines Herstellungsverfahrens charakteristische Merkmale auf (DIN 1249). Es können sogenannte Haarkratzer auf der Scheibenoberfläche bis zu einer addierten Gesamtlänge von 150 mm sowie Blasen im Glas bis zu einem Durchmesser von 0,75 mm auftreten. In beiden Fällen besteht kein Grund zur Reklamation. Sollten Sie dennoch Grund zur Beanstandung sehen, so gilt ein Betrachtungsabstand von 1,5 m bei normalen Beleuchtungsverhältnissen. Der Gesamteindruck ist entscheidend. Ebenso berücksichtigen Sie bitte, dass wir bei der Fertigung der Duschatrennung verschiedene, hochwertige Materialien einsetzen, was in Ausnahmefällen zu leichten Farbdifferenzen führen kann. Diese berechtigen jedoch nicht zu einer Reklamation.

### 2. Das Echtglas-Erkennungsmerkmal

Klare Echtglasscheiben, -platten und andere Glasgegenstände haben eine Gemeinsamkeit: Bei bestimmtem Lichteinfall erscheint die Scheibe und vor allem die Glaskante grünlich. Je nach Glasstärke tritt dieses Phänomen mehr oder weniger stark auf. Die Grünschimmer des Glases ist auf die rohstoffbedingten Eisenanteile zurückzuführen. Diese machen sich bei der entsprechenden Lichtbrechung als Grünstich bemerkbar. So sollen Sie sich nicht darüber wundern, dass ihre Duschwand grünlich schimmert, auch wenn Sie klares Einscheiben-Sicherheitsglas bestellt haben. Mit dem Farbstich des Glases haben Sie die Garantie, dass es sich um Echtglas und nicht um Kunstglas handelt.

### 3. Dichtigkeit

Eine Glasdusche ist weder mit einem Aquarium noch mit einem Tauchbecken vergleichbar. Somit wird auch klar, dass eine Glasdusche niemals eine 100% Dichtigkeit erreichen kann. Sie ist dazu da, die beim normalen Duschen entstehenden Wasserspritzer abzuhalten und nicht nach aussen dringen zu lassen. Rahmenlose Ganzglasduschen leisten diese Funktion absolut zufriedenstellend. Die Schönheit des Rahmenlosen ohne störende Profile fordert hier leider einen kleinen Tribut, denn beim Duschen können durchaus ein paar Tropfen nach außen dringen.

### 4. Reinigung

Die kienle Glasduschen sind pflegeleichte Produkte, die einem viel Freude bereiten, solange man einige einfache Regeln bei der Pflege und Reinigung der Glaselemente einhält. So sollte eine unsachgemäße Behandlung vermieden werden, bei der Kratzer entstehen können – z.B. die Säuberung mit Stahlwolle oder ähnlich harten Materialien – sowie die Ablagerung von Kalk durch eine unregelmäßige Reinigung. Die Regelmäßigkeit der Säuberung ist dabei von entscheidender Bedeutung für die Langlebigkeit ihrer kienle Duschkabine. Denn je älter die Schmutz- und Kalkablagerungen sind, um so hartnäckiger haften sie am Glas, da dessen Oberfläche mikroskopisch gesehen alles andere als glatt ist. Um weiteren, tieferen Unebenheiten in den Glasflächen vorzubeugen, sollten keine scheuernde Reiniger verwendet werden.

### 5. Garantie

Die Garantie deckt Fabrikations- und Materialfehler. Davon ausgenommen sind: Transportschäden, Bestellfehler, Schäden durch Montage, Bedienungs- und Pflegefehler, Schäden durch die Verwendung von Kosmetika, färbenden Flüssigkeiten und Lebensmitteln, Farbabweichungen, herstellungsbedingte Oberflächenbeeinträchtigungen, Verschleißteile (Scharniere, Dicht- und Magneteile, etc.) Der Hersteller behält sich Reparatur oder Ersatzlieferung vor. kienle bietet 10-jährige Qualitäts- und Nachkaufgarantie auf alle Glasduschen, das Zubehör und die Ersatzteile.

Alle kienle Glasduschen tragen das Gütesiegel „Made in Germany“.

### Haben Sie noch Fragen?

Unsere Servicehotline steht Ihnen gerne zur Verfügung

Tel. Nr.: +49 (29 62) 9 79 03-0

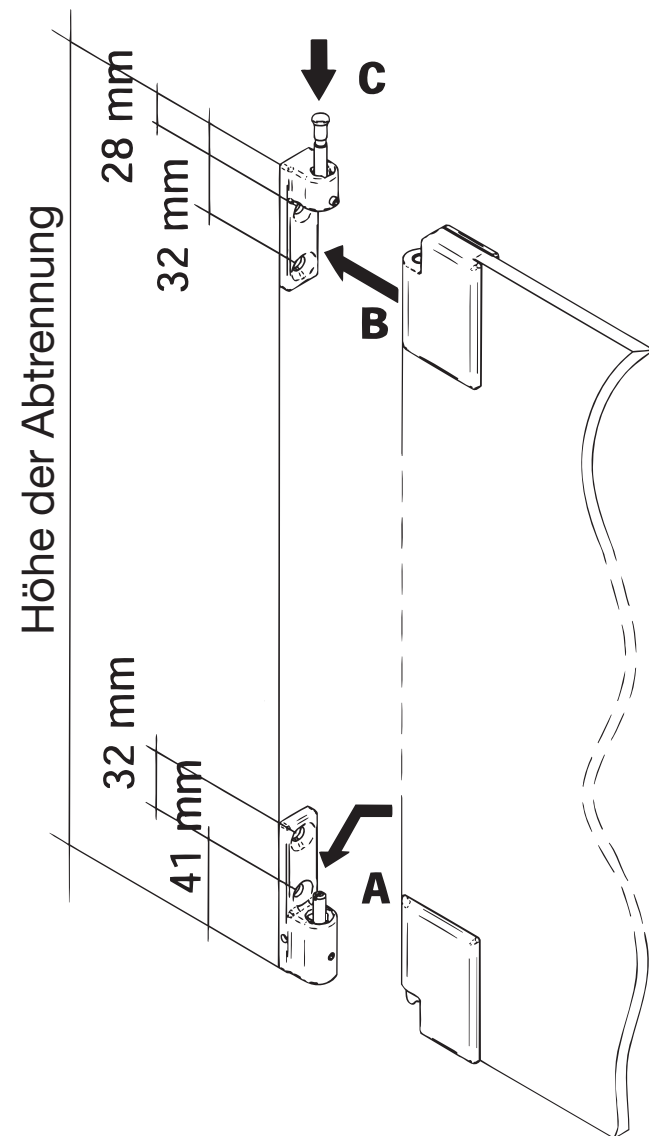
## Hinweis:

**Vor dem Einbau der Glasdusche bitte die vor Ort vorgefundenen Maße mit der beiliegenden Skizze vergleichen.**

### Anschrauben der Wandhalter und Einsetzen der Türscheibe

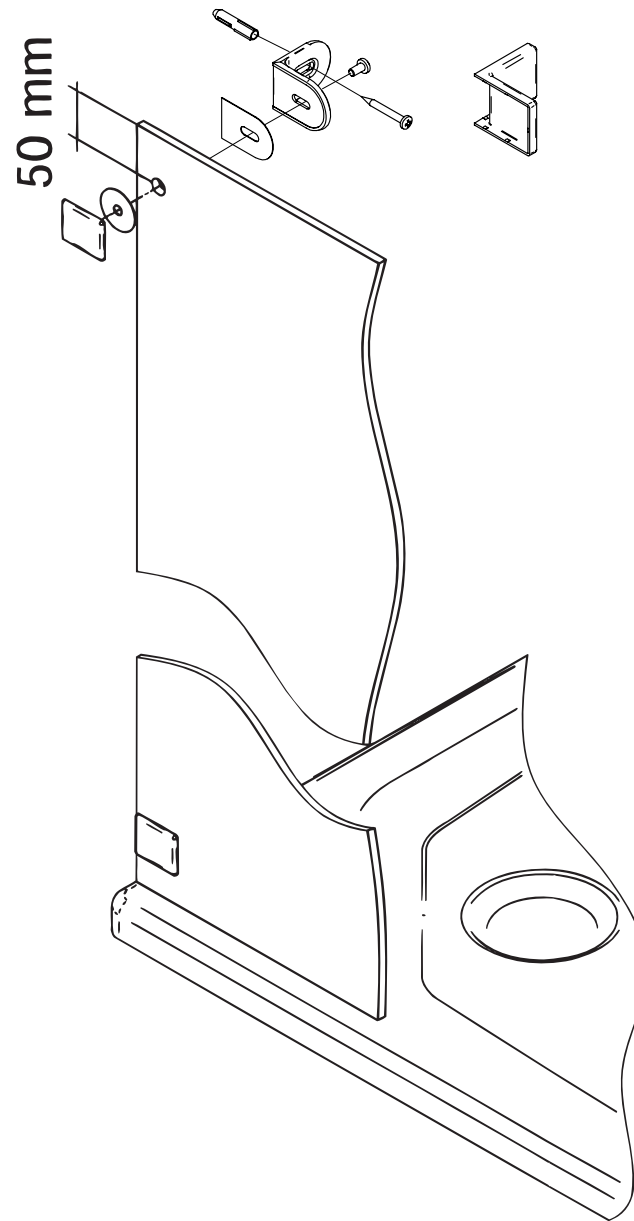
Bitte entnehmen Sie das Einrückmaß aus der beiliegenden Skizze.

Hängen Sie die Tür in den unteren Wandhalter ein (A). Führen Sie die Türscheiben den oberen Wandhalter zu (B). Setzen Sie jetzt den Bolzen in den oberen Wandhalter (C). Ziehen Sie anschließend die Madenschrauben am oberen und unteren Wandhalter fest.



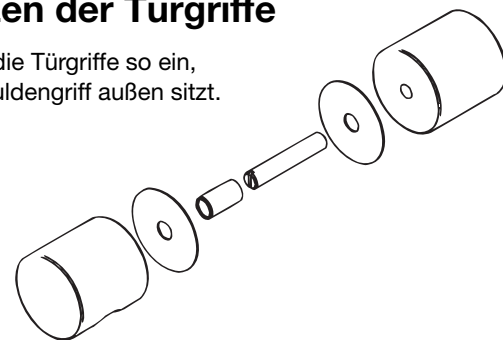
Höhe der Abtrennung = Glasmaß der Türscheibe + 13 mm

### Anbringen der Winkel



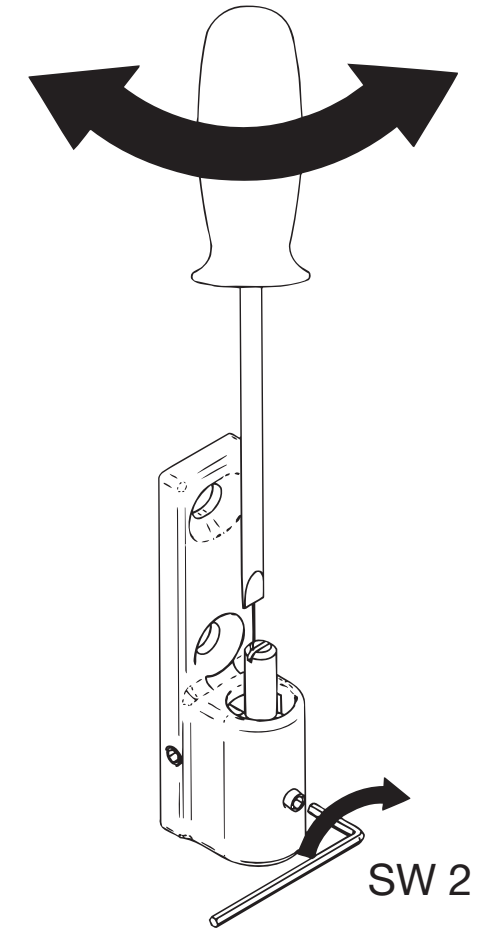
### Einsetzen der Türgriffe

Setzen Sie die Türgriffe so ein, dass der Muldengriff außen sitzt.



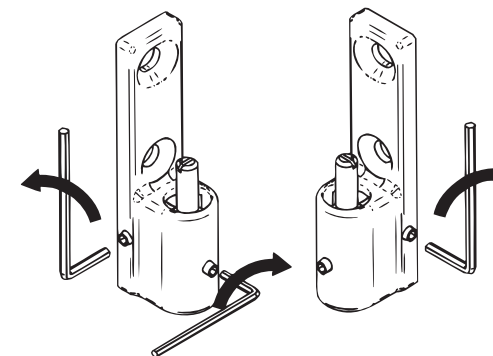
### Höhenverstellung

Lösen Sie die vordere Madenschraube am unteren Wandhalter. Die Höhe wird durch ein- bzw. herausschrauben des Stiftes verstellt.



### Verstellung Seitlich

Lösen Sie die vordere Madenschraube am unteren Wandhalter. Durch rein- bzw. rausdrehen der seitlichen Madenschrauben kann man die Tür parallel zum Außenrand der Duschwanne ausrichten.

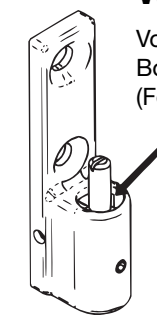


### Wichtig

Nach dem Justieren der Türscheibe die Madenschrauben fest anziehen.

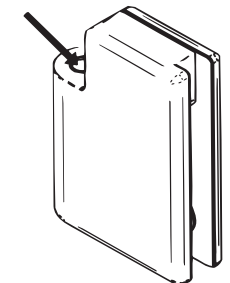
### Wandhalter fetten

Vor dem Einbau der Tür Fett in die Bohrung des Wandhalters geben (Fett liegt bei).



### Glashalter fetten

Vor dem Einbau der Tür Fett in die Bohrung des Glashalters geben (Fett liegt bei).



**Um eine bessere und längere Drehfähigkeit zu Gewährleisten, ist es erforderlich die Drehlager ca. 2 x im Jahr nachzufetten.**