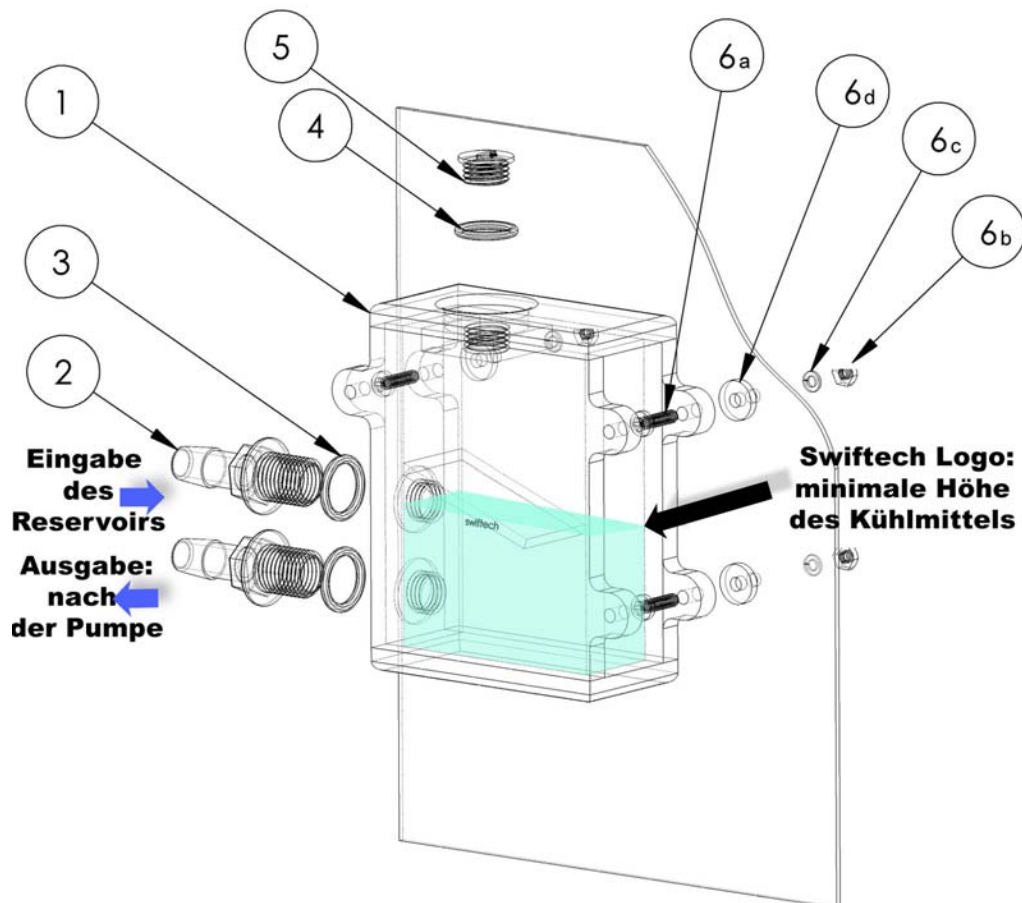


# MCRES-MICRO Montageanleitung

Dieses Produkt ist bestimmt für die erfahrenen Benutzer. Bitte, bauen Sie es mit einem Techniker ein. Die Komponente können von einer schlechten Montage beschädigt werden. Die Gesellschaft Swiftech übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die durch den Einbau oder die Anwendung entstanden sind. Es ist möglich, dass es Änderungen gibt. Schauen Sie bitte unsere web Site: [www.swiftnets.com](http://www.swiftnets.com) für die Updates

ITEM NO.	Bezug des Artikels	Beschreibung	Anzahl.
1	MCRES-MICRO	Reservoir	1
2	1-4" NPSM x 3-8" and 1-2" barb	Verbindungstucke	2 (jeder Set)
3	O-RING-9557K473	O-Ring	2
4	pg7-o-ring	O-Ring des Deckels	1
5	pg7-plug	Deckel	1
6	MOUNTING HARDWARE	Schrauben der Montage	3
6a	90272A152-6-32x0500philips	Philips Schrauben (22mm) 6-32 x 7/8"	1
6b	90760A007	Mutter 6-23	1
6c	washer-91007A614	Scheibe	1
6d	WASHER-RUBBER-437X150X092	Kautschukscheibe	1



Schema 1

### Beschreibung des Produkts :

Der MCRES-MICRO ist ein kleiner Reservoir, der wenigen Platz braucht. Er wird für den PC kreiert, die ein Wasserkühlkreislauf haben.

Der Reservoir ist mit Eingaben/Ausgaben mit ¼ Zoll Gewinde NPSDM und mit einem Loch fürs Füllen ausgestattet. Er wird mit 2 Sets fassend kannelierten Verbindungsstücke, geliefert, um auf die meistens Systems mit einem wichtigen Förderstrom zu passen. Der Benutz der verschiedenen Löcher ist hier definiert:

- Das obere Loch: „Eingabe des Reservoirs“ auf dem ersten Schema geschrieben, ist die Rückleitung des Systems.
- Das untere Loch: „Ausgabe des Reservoirs, auf dem ersten Schema geschrieben, muss an die Eingabe der Pumpe angeschlossen werden.
- Schließlich das Loch von Füllen, der unter dem Reservoir ist: Sie benutzen dieses Loch um den Reservoir mit Kühlmittel zu füllen. Der Deckel Pg7 abdichtet das System.

### Installieren

Der MCRES-MICRO kann fast irgendwo installiert werden, weil er klein ist, und weil, er wenigen Platz braucht.

Trotzdem um sein Füllen zu erleichtern, ist es praktischer, ihn auf den höchsten Punkt des Wasserkühlkreislaufs zu installieren.

Um ihn auf das Gehäuse zu festdrehen, sind zwei Methoden möglich:

- Entweder Eine endgültige Montage, der wendet die Schrauben der Montage geliefert an (wie das erste Schema zeigt),
- Oder Eine leichtere Montage, kürzerer mit den gelieferten Velcro Befestigungen. Aber Achtung, vergessen Sie nicht, dass eine endgültige Montage ein betriebssicheres Festmachen vor allem braucht.

### Empfohlen Kühlmittel

Wir empfehlen Sie 5% von HydrX, Kühlmittel von Swiftech zu benutzen.

Im Gegenteil, ist die Anwendung von Alkohol (Allyl, Amyl, Benzyl, Ethyl (Methanol), n-Butyl) oder Kälteschutzmittel, die ein Alkohol von dieser Liste haben, ist verboten, denn sie würde das Reservoir beschäftigen und außerdem verlieren Sie die Garantie des Reservoirs.

**Die minimale Höhe der Flüssigkeit entspricht der Höhe des Swiftech Logos** (es ist ungefähr der Mittel des Reservoirs). Benutzen Sie nie den Reservoir mit einer niedrigsten Höhe sonst könnten Sie das Wasserkühlkreislauf beschäftigen.

#### **WICHTIG :**

Trotz unseren Anstrengungen, um eine klare und verständliche Montaganleitung vorzuschlagen, können sie trotzdem Fehler machen. Auf diesem Fall, übernimmt swiftech keinerlei Haftung für Schäden, die durch den Einbau oder die Anwendung entstanden sind oder, die auf ein Vergessen in der Montaganleitung, ein schlechtes Funktionieren, oder auf Defekten der swiftech Produkts anzurechnen sind.

#### **GARANTIE**

Unsere Produkte sind mit Garantie während 12 Monaten, die Garantie beginnt den Tag des Verkaufs, schließt die Materialdefekten oder die Fertigung aus.

Durch dieser Periode, werden die Produkten repariert oder geändert, wenn Sie diese Bedingungen einhalten : 1) : Geben Sie den Produkt zurück, wohin Sie ihn gekauft haben ; 2) der Produkt wird von dem Verbraucher gekauft und angewendet, der hat ihn nicht vermietet ; 3) Der Produkt muss gut angewendet sein (einhaltend die Montaganleitung)

Die Garantie gibt Ihnen kein anderes Recht und schließt keinerlei Haftung für Schadenersatz aus.

Sie ist geschenkt und ändert ihre Rechte als Verbraucher nicht