



www.fidlock.com/consumer/en/service/manuals/vacuum-tex-base/



ZH-TW | 繁體中文

在組裝和首次使用前，請仔細閱讀本使用說明書並妥善保存！

重要事項：安全須知

為了避免物品損壞，請閱讀並遵循以下說明：

靜磁場會對心律調節器或去顫器 (ICD) 造成干擾，可能導致生命危險！VACUUM 產品與心律調節器或去顫器 (ICD) 之間，務必保持足夠距離。
在汽車、飛機、船舶上或極限運動中使用有受傷風險！VACUUM 產品不得固定在汽車、飛機或船舶的安全帶上。請勿在汽車、飛機或船舶外部使用 VACUUM 產品。從事極限運動以及需要暴露在高空氣阻力或高水壓之下的活動前，請將您裝置上的 VACUUM 產品全數拆下。從事極限運動以及需要暴露在高空氣阻力或高水壓之下的活動前，請勿使用 VACUUM 產品。
VACUUM 產品如有任何形式的缺陷，會有受傷風險！請立即停止使用並聯絡專業經銷商。

正確使用

VACUUM 是一款支架系統，包括 base (圖 A) 和 case (圖 B)，二者透過磁鐵相吸並由吸盤固定，一旦有較大力量作用在 case 上，吸盤就會產生真空。VACUUM tex base 的正確使用是指安裝和使用於寬 45-75mm、厚 4-15mm 的後背包和包包的織帶上。
VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 只能選用指定的 VACUUM 原廠產品。否則可能會導致功能受損。
任何與正確使用方式不同的使用，均視為未按規定使用，並且可能會導致受傷、損壞或功能失效。

技術資料

材質：PA66GF、PA6、鈦、不銹鋼、矽膠
中國製造

組裝

若對組裝有不明之處，請向專業經銷商尋求指導！

VACUUM tex base 由 VACUUM tex plate (圖 C)、與之對應的彈力矽膠固定帶 (圖 D) 和 VACUUM turn base (圖 E) 組成。另請參閱 VACUUM turn base 的使用說明書。

▲ 危險 靜磁場會對心律調節器或去顫器 (ICD) 造成干擾，可能導致生命危險！VACUUM 產品與心律調節器或去顫器 (ICD) 之間，務必保持足夠距離。

▲ 警告 在汽車、飛機、船舶上或極限運動中使用有受傷風險！VACUUM 產品不得固定在汽車、飛機或船舶的安全帶上。請勿在汽車、飛機或船舶外部使用 VACUUM 產品。從事極限運動以及需要暴露在高空氣阻力或高水壓之下的活動前，請將您裝置上的 VACUUM 產品全數拆下。從事極限運動以及需要暴露在高空氣阻力或高水壓之下的活動前，請勿使用 VACUUM 產品。

- 將 VACUUM tex plate 放在織帶所需的位置上 (圖 F)。
- 將矽膠固定帶鉤住 VACUUM tex plate 一側。
- 接著將矽膠固定帶繞過織帶背面，鉤住 VACUUM tex plate 的另一側。
- 請確保矽膠固定帶已鉤入四個鉤中並綁緊。
- 將 VACUUM turn base 插入 VACUUM tex plate 中，接著將 VACUUM turn base 旋轉 90° (圖 G)。VACUUM turn base 扣合時，會聽到輕輕的「咔嚓聲」。
- 請確保 VACUUM turn base 安裝牢固且不會滑脫。

使用

注意 使用受損的矽膠固定帶會導致財物損壞！每次使用前，請確保矽膠固定帶完好無損。

注意 使用不適用的產品會導致功能受損！VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 只能選用指定的 VACUUM 原廠產品。

注意 VACUUM 產品上如有髒污會導致財物損壞！每次使用前，請確保 VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 沒有髒污。在 VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 出現髒污時可使用一塊擦佈和清水進行清潔。

注意 VACUUM tex base 或搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 上如有刮痕會導致財物損壞！每次使用前，請確保 VACUUM tex base 和 VACUUM case/uni phone patch 沒有刮痕。

開始使用前，請先熟悉 VACUUM tex base 與搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 的操作方法，並檢查其功能是否完好。請確保已正確完成組裝。

將搭配使用的 VACUUM case/VACUUM uni phone patch 與 VACUUM tex base 連接起來

- 將搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 對準 VACUUM tex base 並卡在 VACUUM tex base 上 (圖 H)。VACUUM case/uni phone patch 與 VACUUM tex base 接觸時，會發出「嗒嗒」一聲。

注意 因所使用的 VACUUM case/uni phone patch 在碰撞時鬆開而導致財物損失！例如，請確保切勿讓手臂碰到搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch，否則 VACUUM case/uni phone patch 可能從 VACUUM tex base 上脫離。請確保 VACUUM case/uni phone patch 可以用 VACUUM tex base 毫不費力地完全彈擊。

- 拉拽搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch，檢查 VACUUM tex base 與 VACUUM case/uni phone patch 之間的連接是否牢固。VACUUM case/uni phone patch 不該因一拉拽就從 VACUUM tex base 上脫離。搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 因一拉拽從 VACUUM tex base 上脫離？請確保 VACUUM tex base 上的操作桿未向後按壓且靈活自如。

將搭配使用的 VACUUM case/VACUUM uni phone patch 從 VACUUM tex base 上取下

- 向後按 VACUUM tex base 操作桿 (圖 I)。按住操作桿取下搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch。
不得向後壓操作桿？請確保，沒有任何物品從後部壓向操作桿。
- 鬆開操作桿

清潔

注意 使用洗碗機或洗衣機清洗會導致財物損壞！VACUUM 產品不得使用洗碗機或洗衣機清洗。

使用一塊擦佈和清水用手清潔 VACUUM tex base。

存放

注意 過熱會導致財物損壞！VACUUM 產品的使用溫度不得超過大約 60°C。

將 VACUUM tex base 置於陰涼乾燥處妥善保存。

廢棄處理

VACUUM tex base 可作為一般家庭垃圾廢棄處理。請注意您所在國家廢棄處理適用的環境法規。

免責聲明

我們已盡最大努力來確保使用說明書內容正確、完整且盡可能精確，然而，疏漏之處在所難免，因此我方無法對所提供使用說明書中的錯誤承擔責任。對於因不遵守使用說明書或未按規定使用而造成的損害，我方不負責任。如果將 VACUUM tex base 用於與預期不同的用途、不當使用或自行維修，我方對任何可能損害概不負責。

版本說明

VACUUM 技術受法律上一項或多項專利 / 專利申請保護。欲瞭解更多有關 VACUUM 產品系列專利保護的資訊，請造訪：www.fidlock.com/patents

欲瞭解更多資訊，請造訪我們的網站：www.fidlock.com/consumer

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Deutschland, AG Hannover, HRB 204281; 電子郵件: info-bike@fidlock.com

ZH-CN | 簡體中文

在組裝和首次使用前，請仔細閱讀本操作說明書並將其妥善保管！

重要提示：安全須知

為了避免物品損壞，請閱讀並遵循以下說明：

靜磁場會對心律調節器或去顫器 (ICD) 造成干擾，可能導致生命危險！VACUUM 產品與心律調節器或去顫器 (ICD) 之間，務必保持足夠距離。
在汽車、飛機和船舶上或極限運動中使用有受傷風險！請勿將 VACUUM 產品固定在汽車、飛機或船舶的安全帶上。請勿在汽車、飛機或船舶外部使用 VACUUM 產品。從事極限運動以及導致您對空氣或水產生高度抵抗的活動之前，請將您裝置上的 VACUUM 產品全數拆下。從事極限運動以及導致您對空氣或水產生高度抵抗的活動之前，請勿使用 VACUUM 產品。
VACUUM 產品如有任何形式的缺陷，會有受傷風險！立即停止使用並諮詢專業經銷商。

正確使用

VACUUM 是一款支架系統，包括 base (圖 A) 和 case (圖 B)，二者透過磁鐵連接并由吸盤固定，一旦有較大力量作用在 case 上，吸盤就會產生真空。正確使用 VACUUM tex base 包括在寬度為 45-75mm 以及厚度為 4-15mm 的後背包和包包的織帶上安裝和使用。
VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 必須選用指定的 VACUUM 原廠產品。否則會導致功能受損。
任何與正確使用方式不同的使用，均視為未按規定使用，並且可能會導致受傷、損壞或功能失效。

技術數據

材質：PA66GF、PA6、鈦、不銹鋼、矽膠
中國製造

組裝

如果對組裝有疑問，請諮詢專業經銷商！

VACUUM tex base 包括 VACUUM tex plate (圖 C)，所含的彈性矽膠固定帶 (圖 D) 以及 VACUUM turn base (圖 E)。請閱讀 VACUUM turn base 的使用說明書。

▲ 危險 靜磁場會對心律調節器或去顫器 (ICD) 造成干擾，可能導致生命危險！VACUUM 產品與心律調節器或去顫器 (ICD) 之間，務必保持足夠距離。

▲ 警告 在汽車、飛機和船舶上或極限運動中使用有受傷風險！請勿將 VACUUM 產品固定在汽車、飛機或船舶的安全帶上。請勿在汽車、飛機或船舶外部使用 VACUUM 產品。從事極限運動以及導致您對空氣或水產生高度抵抗的活動之前，請將您裝置上的 VACUUM 產品全數拆下。從事極限運動以及導致您對空氣或水產生高度抵抗的活動之前，請勿使用 VACUUM 產品。

- 將 VACUUM tex plate 放置到織帶 (圖 F) 上所需的位置處。
- 將矽膠固定帶鉤到 VACUUM tex plate 的一側。
- 將矽膠固定帶拉向織帶背面，並鉤到 VACUUM tex plate 的另一側。
- 確保矽膠固定帶已鉤入四個鉤中並綁緊。
- 將 VACUUM turn base 裝入 VACUUM tex plate 中並將 VACUUM turn base 完全旋轉 90° (圖 G)。當 VACUUM turn base 卡入后，您會聽到輕微的「嗒嗒」聲。
- 確保 VACUUM turn base 固定且不會滑開。

使用

注意 因與損壞的矽膠固定帶一起使用導致財物損壞！每次使用前，請檢查矽膠固定帶是否完好無損。

注意 使用不適用的產品會導致功能受損！VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 必須選用指定的 VACUUM 原廠產品。

注意 VACUUM 產品上如有髒污會導致財物損壞！在每次使用前請確保 VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 沒有髒污。在 VACUUM tex base 和搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 出現髒污時，使用毛巾和清水進行清潔。

注意 因 VACUUM tex base 或搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 產生刮痕而導致財物損壞！在每次使用前請確保 VACUUM tex base 和 VACUUM case/uni phone patch 沒有刮痕。

開始使用前，請先熟悉 VACUUM tex base 與搭配使用的 VACUUM case/uni phone patch 的操作方法，並檢查其功能是否完好。請確保組裝已正確完成。

將所使用的 VACUUM case/VACUUM uni phone patch 與 VACUUM tex base 相連

- 將所使用的 VACUUM case/uni phone patch 拉到 die VACUUM tex base 處并卡在 VACUUM tex base 上 (圖 H)。VACUUM case/uni phone patch 與 VACUUM tex base 接觸時，會發出「嗒嗒」一聲。

注意 因所使用的 VACUUM case/uni phone patch 在碰撞時鬆開而導致財物損壞！請確保手臂在任何時候都不會碰撞到 VACUUM case/uni phone patch，否則可能導致 VACUUM case/uni phone patch 與 VACUUM tex base 鬆開。請確保所使用的 VACUUM case/uni phone patch 能夠與 VACUUM tex base 完整順利連接。

- 拉動所使用的 VACUUM case/uni phone patch，並檢查 VACUUM tex base 與 VACUUM case/uni phone patch 之間的連接是否牢固。VACUUM case/uni phone patch 不得因為拉動而與 VACUUM tex base 鬆開。所使用的 VACUUM case/uni phone patch 是否會因為拉動而與 VACUUM tex base 鬆開？請確保 VACUUM tex base 上的操作桿不會向後壓且可以自由移動。

將所使用的 VACUUM case/VACUUM uni phone patch 與 VACUUM tex base 松開

- 將 VACUUM tex base 的操縱桿向後壓 (圖 I)。在壓操縱桿的同時，取出所使用的 VACUUM case/uni phone patch。
操縱桿無法向後壓？請確保后部沒有物品擠壓操縱桿。
- 鬆開操縱桿

清潔

注意 使用洗碗機或洗衣機清洗會導致財物損壞！請勿使用洗碗機或洗衣機清洗 VACUUM 產品。

使用毛巾和清水手動清潔 VACUUM tex base。

存放

注意 因極高溫度導致財物損壞！請勿讓 VACUUM 產品暴露在高於約 60°C 的溫度下。

請將 VACUUM tex base 存放到乾燥的位置處。

廢棄處理

VACUUM tex base 可作為生活垃圾廢棄處理。請遵守您所在國家/地區有關廢棄處理的有效環保法規。

免責聲明

我們已盡最大努力來確保使用說明書內容正確、完整且盡可能精確，然而，疏漏之處在所難免，因此我方無法對所提供使用說明書中的錯誤承擔責任。對於因不遵守使用說明書或未按規定使用而造成的損害，我方概不承擔任何責任。如果將 VACUUM tex base 用於與預期不同的用途、不當使用自行維修，我方對任何可能損害概不負責。

版本說明

VACUUM 技術受法律上一項或多項專利 / 專利申請保護。欲了解更多有關 VACUUM 產品系列專利保護的信息，請訪問：www.fidlock.com/patents

欲了解更多信息，請訪問我們的網站：www.fidlock.com/consumer

FIDLOCK GmbH, Kirchhorster Straße 39, 30659 Hannover, Deutschland, AG Hannover, HRB 204281; 電子郵件: info-bike@fidlock.com



