

### Important Installation Instructions for the Nite Ize HipClip:

- 1) Determine precise desired location for the product. Optimal surfaces are rigid surfaces, like metal or hard plastic. Surfaces covered in fabric OR that are flexible / elastic are NOT recommended!
- 2) Use the included alcohol pad to thoroughly clean the mounting location.
- 3) Wipe the mounting location with a clean cloth so that it is dry and clear of dust or debris. Ideal temperature for application is between 70° and 100° F [21° - 38°C].
- 4) Remove the adhesive paper from the back of the HipClip. The adhesive material should not contact any surface other than the intended mounting location. Extraneous contact will weaken the ultimate bond to your device.
- 5) Position the HipClip, adhesive surface down. Care should be taken to place the HipClip properly the first time, removing it to re-place or straighten will weaken the ultimate bond.
- 6) Firmly press the clip into place and hold it for at least 3 minutes. Ultimate bond strength is dependent upon the amount of adhesive-to-surface contact developed. Firm application pressure develops better adhesive contact and thus improves bond strength.
- 7) After application, the bond strength increases and approaches the ultimate bond strength after 72 hours at 70°F [21°C]. Typical bond strength build-up: 20 minutes equals 50% bond strength, one hour equals 75% bond strength, one day equals 90% bond strength, three days equals 100% bond strength.
- 8) Because of the varying nature of device surface materials, it is not possible for Nite Ize to anticipate the bonding strength of the 3M® VHB® for every application. Care should be taken to check the bond strength. Manually check for solid adhesion before use of the product. Failure to do so can result in damage to device. Nite Ize is not responsible for damage to devices due to the use of the HipClip and the 3M® VHB® adhesive.
- 9) Removal of HipClip: The adhesive bond of 3M® VHB® is designed to be very strong, so care must be taken not to damage your device during removal of the product. Carefully cut the foam between the clip and device, while pulling the clip away from device. Remove excess adhesive from device, isopropyl alcohol can be used for this cleaning. Additional adhesive strips may be purchased from [www.niteize.com](http://www.niteize.com) to reapply the HipClip to a new device.

### Instructions d'installation importantes pour l'agrafe HipClip de Nite Ize :

- 1) Déterminer l'emplacement précis désiré pour le produit. Les surfaces les plus adaptées sont les surfaces rigides comme le métal ou le plastique dur. Les surfaces couvertes de tissu OU souples/élastiques ne sont PAS recommandées!
- 2) Utiliser le tampon imbibé d'alcool fourni pour nettoyer soigneusement l'emplacement de montage.
- 3) Essuyer l'emplacement de montage avec un chiffon propre pour qu'il soit sec et exempt de poussière ou de débris. La température d'application idéale se situe entre 70° et 100° F [21° - 38°C].
- 4) Retirer l'endos adhésif de l'arrière de l'agrafe. La partie métallique ne doit pas être en contact avec une autre surface que l'emplacement de montage prévu. Tout contact avec une autre surface diminuera la capacité d'adhésion à votre appareil.
- 5) Positionner l'agrafe, surface adhésive vers le bas. Veiller à bien placer l'agrafe dès la première fois car le fait de la retirer et de la remettre en place diminuera la capacité d'adhésion.
- 6) Appuyer fermement sur l'agrafe et maintenir la pression pendant au moins 3 minutes. La force d'adhésion dépend de la pression appliquée entre la partie adhésive et la surface d'application. Une pression ferme permet d'obtenir une meilleure adhésion.
- 7) Après l'application, la capacité d'adhésion augmente et approche la capacité d'adhésion parfaite après 72 heures à 70° F [21° C]. Capacité d'adhésion typique : on obtient 50 % de capacité d'adhésion après 20 minutes, une heure équivaut à 75 % de capacité d'adhésion, une journée équivaut à 90 % de capacité d'adhésion et on obtient 100 % de capacité d'adhésion au bout de trois jours.
- 8) En raison de la nature variable des matériaux de surface de l'appareil, Nite Ize ne peut pas prévoir la capacité d'adhésion de la surface adhésive VHB® de 3M® pour chaque application. Prendre des précautions pour vérifier la force d'adhésion. Vérifier manuellement que l'adhésion est solide avant d'utiliser le produit. Le non-respect de ces instructions peut endommager l'appareil. Nite Ize n'est pas responsable des dommages aux appareils dus à l'utilisation de l'agrafe HipClip et à l'adhésif VHB® de 3M®.
- 9) Retrait de l'agrafe HipClip : L'adhésion de la bande VHB® de 3M® est conçue pour être très forte alors il faut faire très attention de ne pas endommager votre appareil au moment du retrait du produit. Découper soigneusement la mousse entre l'agrafe et l'appareil, tout en retirant l'agrafe de l'appareil. Retirer l'excès d'adhésif de l'appareil. On peut utiliser de l'alcool isopropylique pour ce nettoyage. On peut acheter des bandes adhésives supplémentaires sur le site [www.niteize.com](http://www.niteize.com) pour réappliquer l'agrafe sur un nouvel appareil.

### Wichtige Hinweise zur Anbringung des HipClips von Nite Ize:

- 1) Wählen Sie zuerst den genauen Anbringungsort für das Produkt aus. Am besten eignen sich feste Oberflächen wie Metall oder harter Kunststoff. Mit Stoff bespannte ODER flexible bzw. biegsame Oberflächen sind eher UNGEIGNET.
- 2) Wischen Sie die ausgesuchte Stelle mit dem beiliegenden Reinigungspad ab.
- 3) Reiben Sie sie anschließend mit einem sauberen Lappen trocken, sodass sie frei von Schmutz und Staub ist. Die optimale Temperatur zur Anbringung des HipClips liegt zwischen 21 und 38 °C.
- 4) Lösen Sie das Schutzpapier von der Rückseite des HipClips. Achten Sie darauf, dass die nun freigelegte Haftfläche nicht mit anderen Dingen in Kontakt kommt, bevor sie am Anbringungsort befestigt wird, da dies die letztendliche Haftung beeinträchtigen würde.
- 5) Positionieren Sie den HipClip mit der Haftfläche nach unten am gewünschten Anbringungsort. Achten Sie dabei darauf, dass der HipClip gleich richtig sitzt – eine nachträgliche Korrektur der Position beeinträchtigt die letztendliche Haftung.
- 6) Drücken Sie den HipClip mindestens 3 Minuten lang kräftig an. Die letztendliche Haftung hängt von dem in diesem Zeitraum entwickelten Kontakt zwischen Ober- und Haftfläche ab. Festes Andrücken sorgt für besseren Kontakt und somit für stärkere Haftung.
- 7) Nach der Anbringung baut sich das Haftvermögen erst allmählich auf. Bei einer Umgebungstemperatur von 21 °C wird das volle Haftvermögen nach 72 Stunden erreicht. In der Regel verläuft der Aufbau des Haftvermögens wie folgt: Nach 20 Minuten werden 50 Prozent der Haftwirkung erzielt. Nach einer Stunde werden 75 Prozent der Haftwirkung erzielt. Nach drei Tagen werden 100 Prozent der Haftwirkung erzielt.
- 8) Aufgrund der unterschiedlichen Eigenschaften der verschiedenen Oberflächenmaterialien kann Nite Ize keine Angaben darüber machen, welches 3M® VHB®-Haftvermögen jeweils erzielt werden kann. Bitte prüfen Sie das Haftvermögen daher per Hand, ehe Sie das Produkt wie vorgesehen einsetzen, um eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden. Nite Ize über nimmt keine Haftung für aus der Nutzung des HipClips und des 3M® VHB®-Haftmittels entstehende Schäden.
- 9) Entfernung des HipClips: Das 3M® VHB®-Haftvermögen ist naturgemäß sehr hoch. Daher ist bei der Entfernung des Produkts mit Vorsicht vorzugehen, um Schäden zu vermeiden. Durchschneiden Sie behutsam den Schaumstoff zwischen Clip und Gerät, während Sie den Clip vom Gerät abziehen. Entfernen Sie das verbliebene Haftmittel mit einem geeigneten Lösungsmittel wie Isopropylalkohol. Falls Sie den HipClip von Nite Ize anschließend an einem anderen Gerät anbringen wollen, können Sie unter [www.niteize.com](http://www.niteize.com) neue Haftstreifen erwerben.

### Instrucciones de instalación importantes para el HipClip de Nite Ize:

- 1) Determine la ubicación precisa donde quiere colocar el producto. Las superficies ideales son las rígidas, como de metal o plástico duro, ¡NO se recomiendan las superficies cubiertas en tela O las que son flexibles o de elástico!
- 2) Use la almohadilla embebida en alcohol que se incluye para limpiar bien el lugar donde se montará el producto.
- 3) Pase un paño limpio por el lugar de montaje para secarlo y sacar polvo o impurezas. La temperatura ideal para la aplicación es entre 70° y 100° F [21° - 38°C].
- 4) Retire la película adhesiva de la parte posterior del HipClip. El material adhesivo no debe estar en contacto con ninguna superficie que no sea la del montaje. Si entra en contacto con otras superficies se debilitará la potencia adhesiva final.
- 5) Ubique el HipClip en la posición deseada con el adhesivo hacia abajo. Procure colocar el HipClip adecuadamente la primera vez ya que al retirarlo para volver a colocarlo o enderezarlo hará que se debilite la potencia adhesiva.
- 6) Presione firmemente el clip en su lugar y sosténgalo presionado durante al menos 3 minutos. La potencia adhesiva final dependerá de la cantidad de contacto adhesivo-superficie que se haya generado. Una presión firme generará un mejor contacto adhesivo y por lo tanto mejorará la potencia adhesiva.
- 7) Después de la aplicación, la potencia adhesiva aumenta y llega a su pico final después de 72 horas a 70° F [21° C]. En general la potencia adhesiva incrementa paulatinamente: 20 minutos equivalen a un 50% de la potencia adhesiva, una hora a 75%, un día a 90% y tres días al 100%.
- 8) Dada la naturaleza variante de los materiales de superficie, Nite Ize no puede anticipar la potencia adhesiva de 3M® VHB® para todas las aplicaciones. Se deberá procurar verificar la potencia adhesiva. En forma manual controle que la adhesión sea fuerte antes de usar el producto. De no hacerlo, el dispositivo podría dañarse. Nite Ize no se responsabiliza del daño a los dispositivos como resultado de usar el HipClip y el adhesivo 3M® VHB®.
- 9) Como retirar el HipClip: la potencia adhesiva de 3M® VHB® está diseñada para ser muy fuerte, por lo tanto se debe tener cuidado de no dañar su dispositivo cuando retire el producto. Corte cuidadosamente la espuma entre el clip y el dispositivo a medida que tira del clip para despegarlo del dispositivo. Retire el exceso de adhesivo del dispositivo; se puede usar alcohol isopropílico para ello. Se pueden adquirir más tiras adhesivas en [www.niteize.com](http://www.niteize.com) para volver a colocar el HipClip en otro dispositivo.