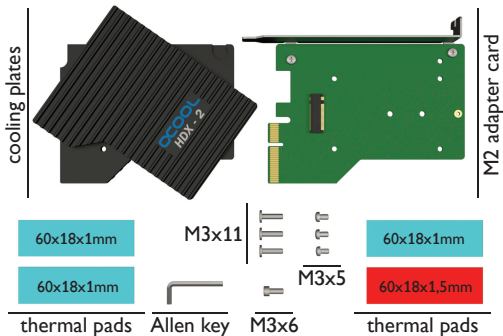


# αCOOL

ALPHACOOL – THE COOLING COMPANY


HDX - 2


Scope of delivery - Lieferumfang - Contenu de livraison




## Cooler mounting - Kühlermontage - Montage du refroidisseur

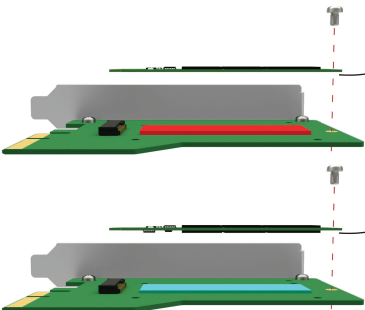
---

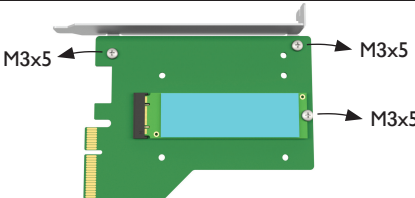
-  1. Set the M2 SSD adapter card onto an anti-static mat. Place one thermal pad, like shown, in front of the M2 socket. Choose between an 1mm pad for M2 SSDs with components on both sides and a 1,5mm pad for M2 SSDs with an empty side.
2. Insert your M2 SSD and screw it with the included M3x5 screw. Place another 1mm thermal pad directly onto the M2 SSD.
3. Place the lower cooler block onto the board, as pictured.

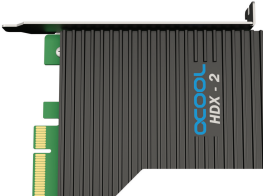
-  1. Legen Sie die M2 SSD Adapterkarte auf eine antistatische Unterlage. Platzieren Sie ein Wärmeleitpad, wie abgebildet, vor dem M2 Steckplatz. Wählen Sie dabei zwischen einem 1,5mm Pad für einseitig bestückte M2 SSDs und 1mm für M2 SSDs mit Bauteilen auf beiden Seiten.
2. Stecken Sie Ihre M2 SSD ein, verschrauben Sie diese mit der beiliegenden M3x5 Schraube und legen Sie ein weiteres, 1mm starkes Wärmeleitpad direkt auf die M2 SSD.
3. Platzieren Sie den unteren Kühlkörper, wie abgebildet, auf der Steckkarte.

-  1. Posez la carte adaptateur, comme affiché, sur un support non-statique. Installez un pad thermique, comme montré, devant le connecteur M2. Choisissez entre un pad de 1mm pour M2 SSDs avec composants sur les deux côtés et 1,5mm pour M2 SSDs avec un côté vide.
2. Insérez votre M2 SSD et vissez-le avec la vis M3x5 incluse. Placez un autre pad thermique de 1mm directement sur le M2 SSD.
3. Poser le bloc de refroidissement sur la carte.




# Cooler mounting - Kühlermontage - Montage du refroidisseur

- 1.
- 
- components only on one side = 1,5mm
- components on both sides = 1mm
- 

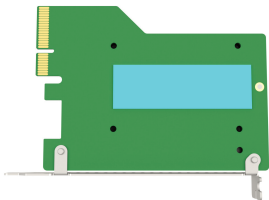
- 2.
- 
- M3x5
- M3x5
- M3x5
- 

- 3.
- 
- OCOOL  
HDX - 2

## Cooler mounting - Kühlermontage - Montage du refroidisseur

-  4. Turn the adapter card and place another 1mm thermal pad on the rear of the M2 SSD.
5. Attach the upper body of the cooler. The block is fastened with four screws. Carefully tighten the screws crosswise.
-  4. Wenden Sie die Adapterkarte und platzieren Sie ein weiteres 1mm Wärmeleitpad, rückseitig der M2 SSD.
5. Legen Sie den oberen Kühlkörper auf, fixieren Sie ihn mit vier Schrauben. Drehen Sie die Schrauben vorsichtig über Kreuz ein.
-  4. Tournez la carte adaptateur et posez un autre pad thermique de 1mm sur le côté arrière de la M2 SSD.
5. Poser le bloc de refroidissement supérieur et installez-le avec quatre vis. Serrez les vis doucement et de manière croisée.

4.



5.

