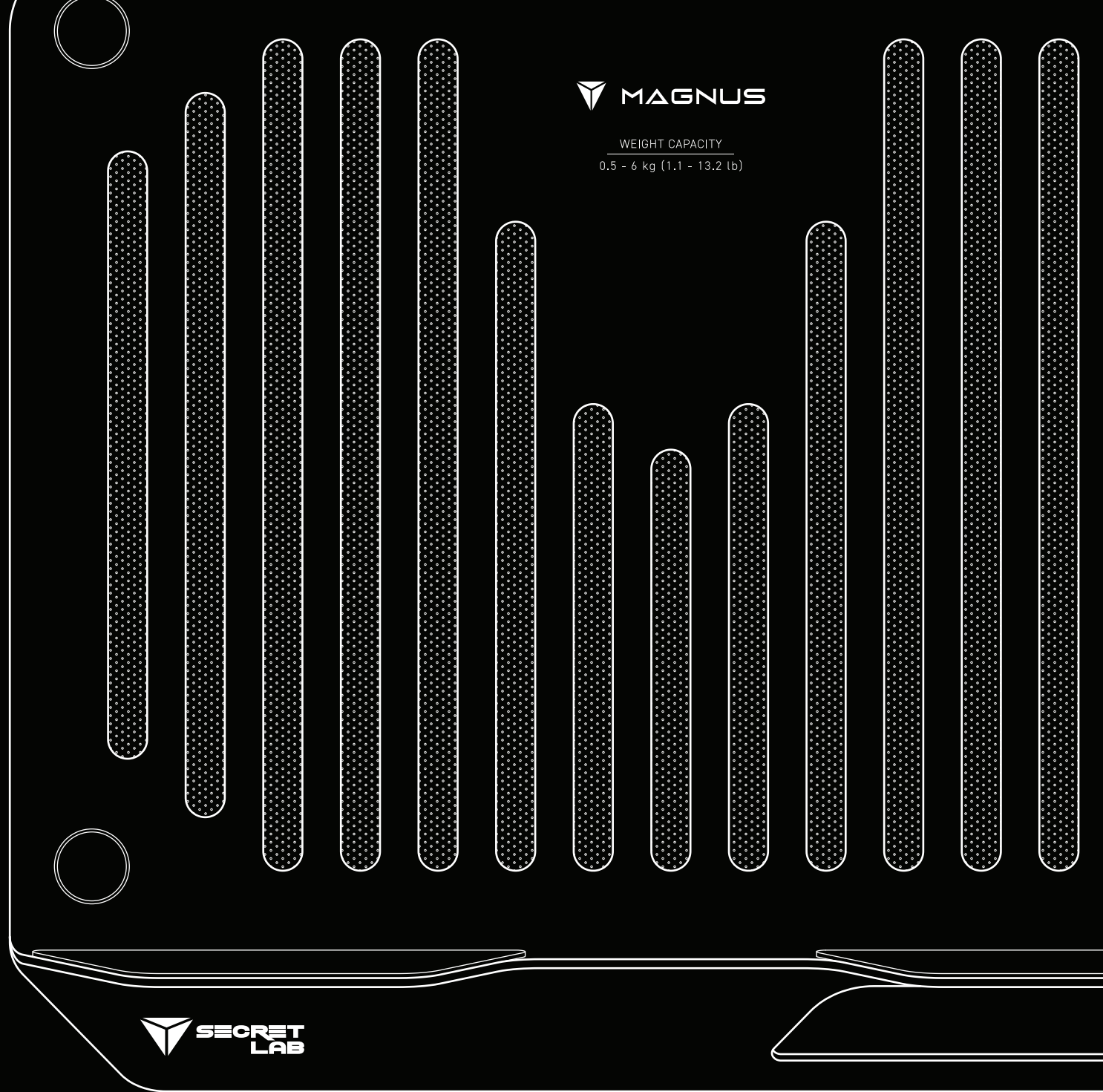




 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



THE PERFECT POSITION FOR YOUR LAPTOP

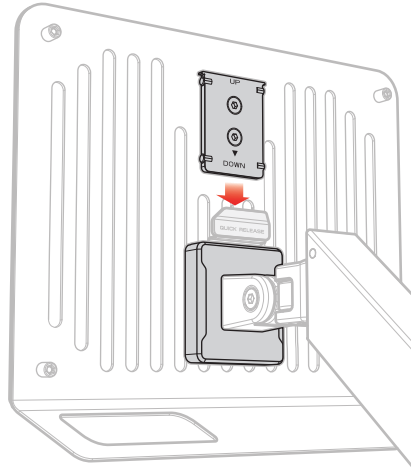
Position your laptop exactly where it feels right for you — a dedicated handle grip provides easy height, distance, and tilt adjustments. A sturdy, beautifully machined base supports laptops up to 17.3 inches. Large mesh cutouts on the bottom allow for improved ventilation and heat dissipation.

ASSEMBLY GUIDE

Before you proceed, ensure that your monitor arm is **fully extended**.

To install your Laptop Attachment to the arm, slide the VESA Bracket into the VESA mount on the upper arm. When fully attached, you should hear it click into a locked position.

To release the laptop attachment, push the quick release pedal away from the attachment and slide it out.



OTHER LANGUAGES



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左のQRコードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

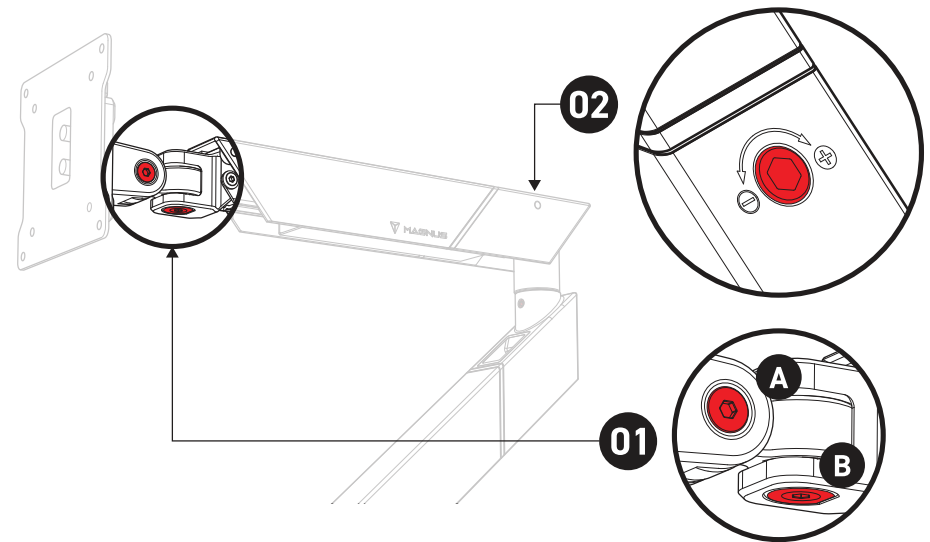
لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب



For additional support and full warranty terms and conditions, please scan the QR code or visit our website

secretlab.co/support

ARM ADJUSTMENTS



01 A. Tilt Adjustment (M5) and B. Laptop Swivel (M3)

Adjust the screws on for the desired ease of laptop swivel and tilt resistance. Tilt your laptop attachment at an angle and place your laptop on it. Continue adjusting the swivel and tilt resistance to your desired amount if necessary.

NOTE: We recommend that you carry out these adjustments without your laptop mounted.

02 Laptop Weight Adjustment (M5)

If the arm rises up on its own, rotate the Adjustment Screw counterclockwise (towards -) to lower the arm's lift force. If the arm falls down with the weight of the laptop, the lift force is too low and can be increased by turning the Adjustment Screw clockwise (towards +).



For your laptop's safety, avoid tilting the laptop attachment to a vertical 90° angle. It is advised to limit the tilt angle to a maximum of 75°.



 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



DIE PERFEKTE POSITION FÜR IHREN LAPTOP

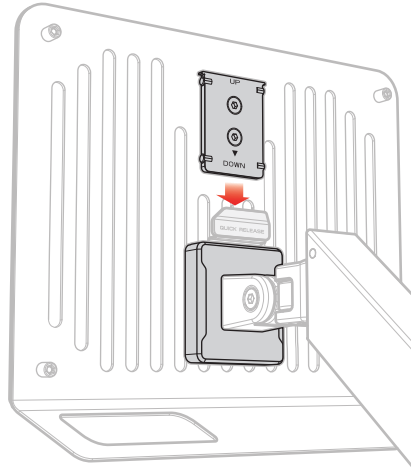
Positionieren Sie Ihren Laptop genau dort, wo es sich für Sie am besten passt - ein spezieller Griff ermöglicht die einfache Einstellung von Höhe, Abstand und Neigung. Eine stabile, hochwertig gefertigte Basis unterstützt Laptops bis zu 17,3 Zoll. Große Mesh-Cutouts an der Unterseite sorgen für eine bessere Belüftung und Wärmeableitung.

MONTAGEANLEITUNG

Bevor Sie fortfahren, stellen Sie sicher, dass Ihr Monitorarm vollständig ausgefahren ist.

Schieben Sie die VESA-Halterung in die VESA-Aufnahme am oberen Arm, um Ihre Laptophalterung am Arm zu installieren. Wenn die Halterung vollständig angebracht ist, sollte sie in eine verriegelte Position einrasten.

Um die Laptophalterung zu lösen, drücken Sie den Schnellspanner von der Halterung weg und schieben Sie sie heraus.



WEITERE SPRACHEN



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左のQRコードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

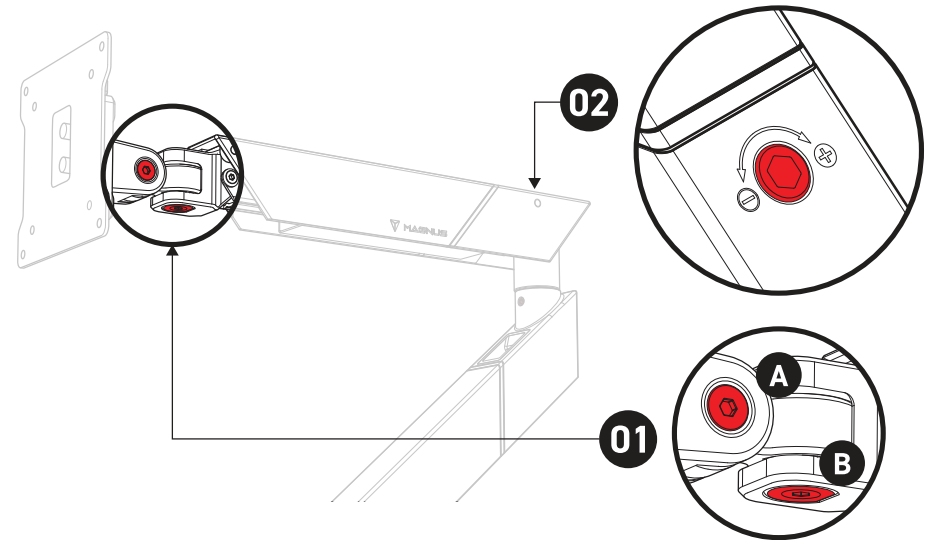
BENÖTIGEN SIE HILFE?



Für zusätzlichen Support und die vollständigen Garantiebedingungen scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie unsere Website

secretlab.eu/de/support

ANPASSUNG DER ARME



01 A. Neigungsverstellung (M5) und B. Laptop-Drehgelenk (M3)

Stellen Sie die Schrauben so ein, dass sich der Laptop leicht schwenken und neigen lässt. Neigen Sie die Laptophalterung und stellen Sie Ihren Laptop ab. Stellen Sie den Schwenk- und Neigungswiderstand bei Bedarf weiter auf den von Ihnen gewünschten Wert ein.

HINWEIS: Wir empfehlen diese Einstellungen vorzunehmen, ohne dass Ihr Laptop montiert ist.

02 Einstellung des Laptop-Gewichts (M5)

Wenn sich der Arm von selbst hebt, drehen Sie die Einstellschraube gegen den Uhrzeigersinn (in Richtung -), um die Hubkraft des Arms zu verringern. Wenn der Arm mit dem Gewicht des Laptops absinkt, ist die Hubkraft zu gering und kann durch Drehen der Einstellschraube im Uhrzeigersinn (in Richtung +) erhöht werden.

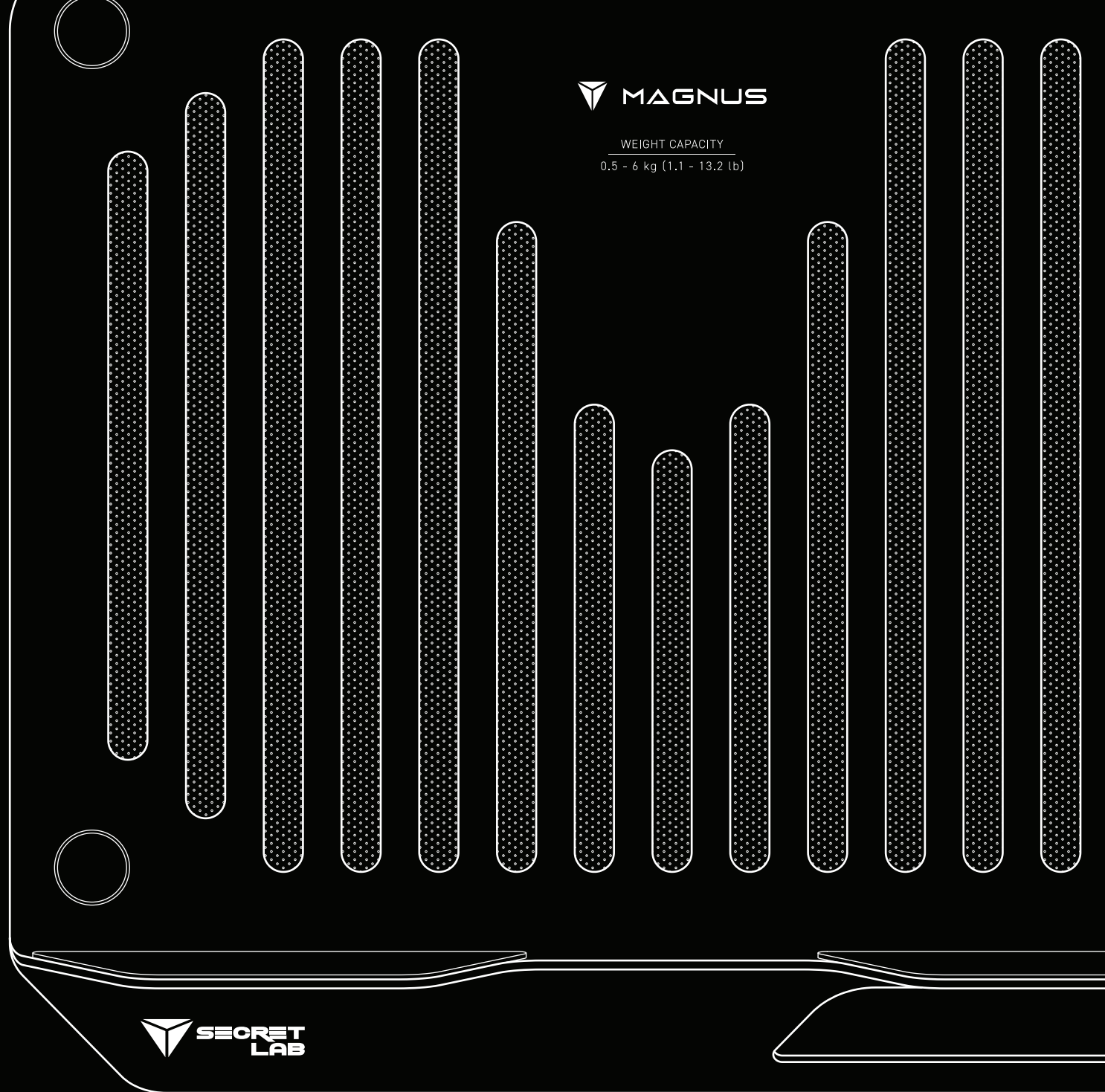


Um die Sicherheit Ihres Laptops zu gewährleisten, sollten Sie es vermeiden, die Laptophalterung in einem vertikalen Winkel von 90° zu kippen. Es wird empfohlen, den Neigungswinkel auf maximal 75° zu begrenzen.



 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



DE PERFECTE POSITIE VOOR JE LAPTOP

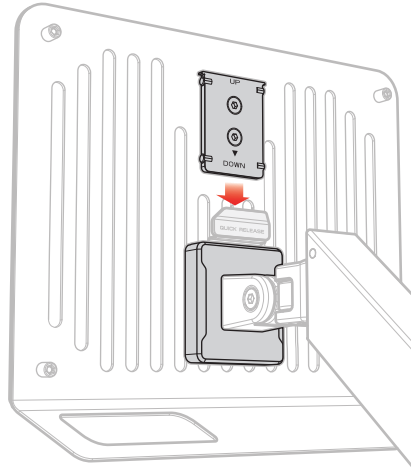
Positioneer je laptop precies daar waar het voor jou goed aanvoelt – met een speciale handgreep kun je de hoogte, afstand en kanteling eenvoudig aanpassen. Een stevige, prachtig bewerkte basis ondersteunt laptops tot 17,3 inch. Grote mesh uitsnijdingen aan de onderkant zorgen voor betere ventilatie en warmteafvoer.

MONTAGE HANDLEIDING

Voordat je verder gaat, moet je ervoor zorgen dat je monitorarm helemaal is uitgeschoven.

Om de laptopbevestiging aan de arm te bevestigen, schuif je de VESA-beugel in de VESA-bevestiging op de bovenste arm. Als deze volledig is bevestigd, hoor je het klikken in een vergrendelde positie.

Om de laptopbevestiging los te maken druk je op het quick release pedaal weg van de bevestiging en schuif je het er uit.



ANDERE TALEN



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左のQRコードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

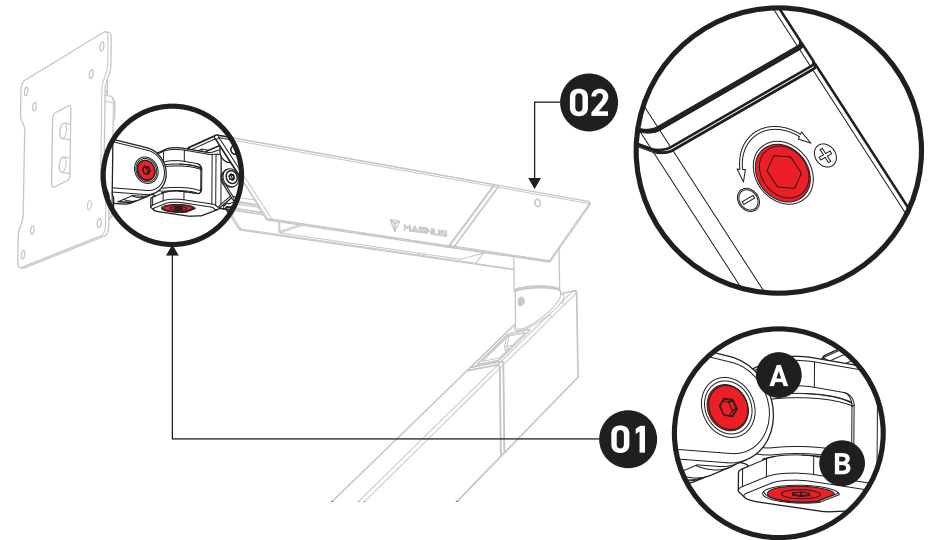
HEB JE HULP NODIG?



Voor extra ondersteuning en volledige garantiev voorwaarden, scan de QR-code of bezoek onze website

secretlab.eu/nl/support

ARM AFSTELLINGEN



01 A. Kantelinstelling (M5) en B. Laptop Swivel (M3)

Draai de schroeven aan voor het gewenste draai- en kantelgemak van de laptop. Kantel je laptopbevestiging in een hoek en plaats je laptop erop. Ga verder met het aanpassen van de draai- en kantelweerstand indien nodig.

LET OP: We raden je aan deze aanpassingen uit te voeren zonder je laptop erop.

02 Laptop Gewicht Aanpassing (M5)

Als de arm uit zichzelf omhoog komt, draai dan de stelschroef linksom (in de richting van de -) om de hefkracht van de arm te verlagen. Als de arm naar beneden valt met het gewicht van de laptop, is de hefkracht te laag en kan deze worden verhoogd door de stelschroef rechtsom (naar +) te draaien.

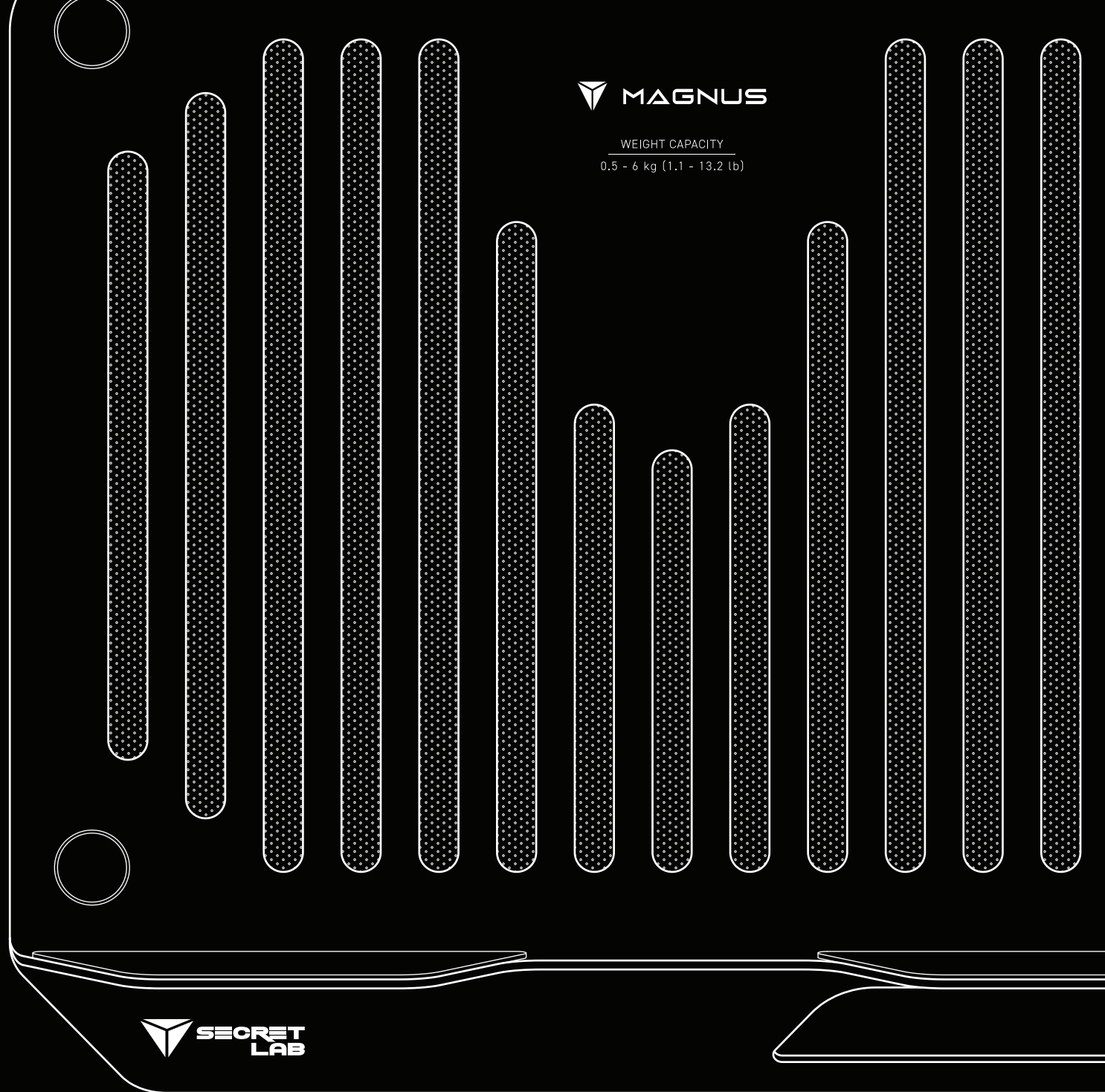


Vermijd voor de veiligheid van je laptop dat je de laptopbevestiging kantelt tot een verticale hoek van 90°. Het is aan te raden om de kantelhoek te beperken tot maximaal 75°.



 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



LA POSITION PARFAITE POUR VOTRE ORDINATEUR PORTABLE

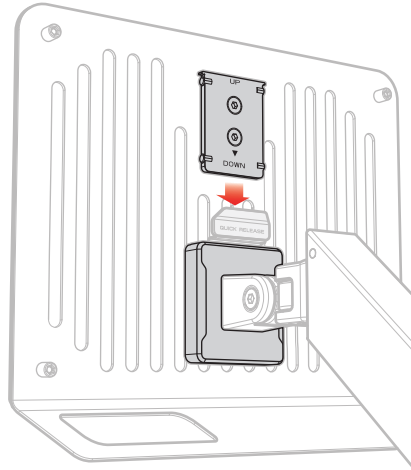
Positionnez votre ordinateur portable exactement à l'endroit qui vous convient - une poignée dédiée permet de régler facilement la hauteur, la distance et l'inclinaison. Une base robuste et magnifiquement usinée supporte les ordinateurs portables jusqu'à 17,3 pouces. De larges découpes dans le fond permettent d'améliorer la ventilation et la dissipation de la chaleur.

GUIDE D'ASSEMBLAGE

Avant de procéder, assurez-vous que le bras articulé pour écran soit complètement déployé.

Pour installer la fixation de votre ordinateur au niveau du bras, faites glisser le VESA dans le support VESA du bras supérieur. Une fois la fixation terminée, vous devez l'entendre s'enclencher dans une position verrouillée.

Pour libérer la fixation de l'ordinateur, poussez la pédale de déverrouillage rapide en l'éloignant de la fixation et faites-la glisser vers l'extérieur..



AUTRES LANGUES



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左のQRコードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

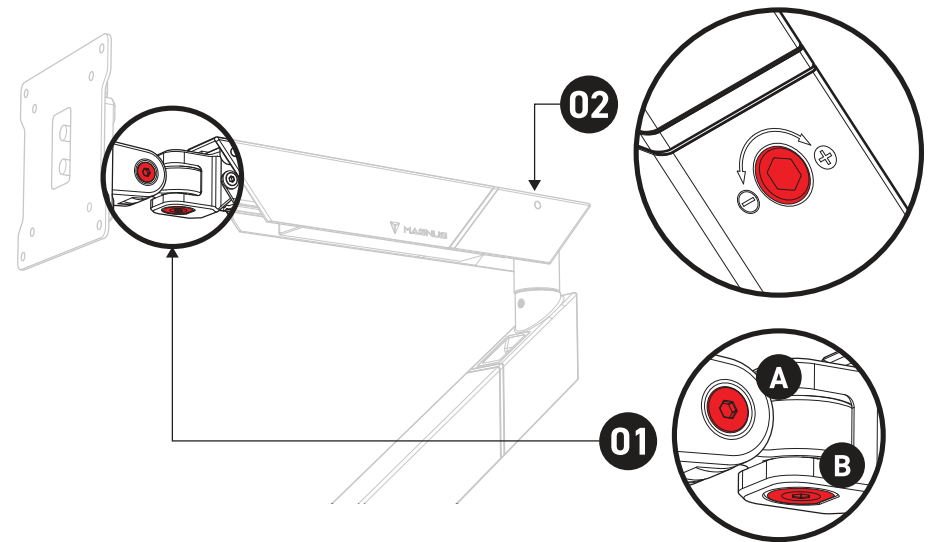
BESOIN D'AIDE ?



Pour obtenir une assistance supplémentaire et connaître les conditions générales de la garantie, veuillez scanner le QR code ou visiter notre site web

secretlab.eu/support

RÉGLAGES DU BRAS



01 A. Réglage de l'inclinaison (M5) et B. Pivotement de l'ordinateur portable (M3)

Ajustez les vis pour obtenir la facilité de pivotement de l'ordinateur portable et la résistance à l'inclinaison souhaitée. Inclinez la fixation pour ordinateur portable et placez l'ordinateur portable dessus. Continuez le réglage jusqu'à l'obtention de l'effet souhaité.

REMARQUE : Nous vous recommandons d'effectuer ces réglages sans que votre ordinateur ne soit posé dessus.

02 Réglage du poids de l'ordinateur portable (M5)

Si le bras se lève de lui-même, tournez la vis de réglage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (vers -) pour réduire la force de levage du bras. Si le bras tombe avec le poids de l'ordinateur portable, la force de levage est trop faible et peut être augmentée en tournant la vis de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre (vers +).



Pour la sécurité de votre ordinateur portable, évitez d'incliner la fixation de l'ordinateur portable à un angle vertical de 90°. Il est conseillé de limiter l'angle d'inclinaison à un maximum de 75°.



 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



LA POSIZIONE PERFETTA PER IL TUO LAPTOP

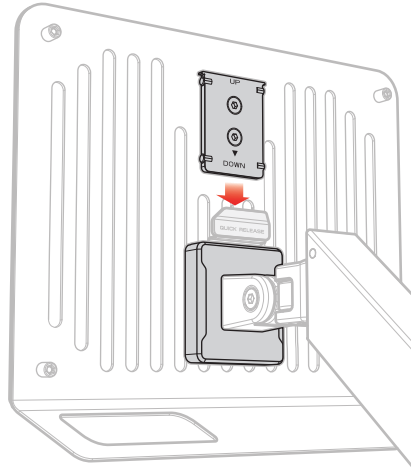
Posiziona il tuo laptop nel punto perfetto per te – un'impugnatura apposita fornisce una regolazione facilitata di altezza, distanza e inclinazione. Una base resistente e finemente lavorata sostiene laptop fino a 17,3 pollici. Grandi aperture a rete sul fondo permettono una maggiore ventilazione e dissipazione del calore.

GUIDA AL MONTAGGIO

Prima di procedere, assicurarsi che la staffa per monitor sia completamente allungata.

Per installare l'Estensione per Laptop alla staffa, far scivolare il supporto VESA nell'attacco VESA sulla staffa superiore. Quando sarà completamente fissato, si sentirà un clic che segnalerà la posizione corretta.

Per staccare l'estensione per laptop, spingere il pedale per il rilascio rapido lontano dall'estensione e farla scivolare fuori.



ALTRE LINGUE



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左のQRコードをスキャンしてください。

이 설명서를 다음 언어로 보시려면 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요.

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

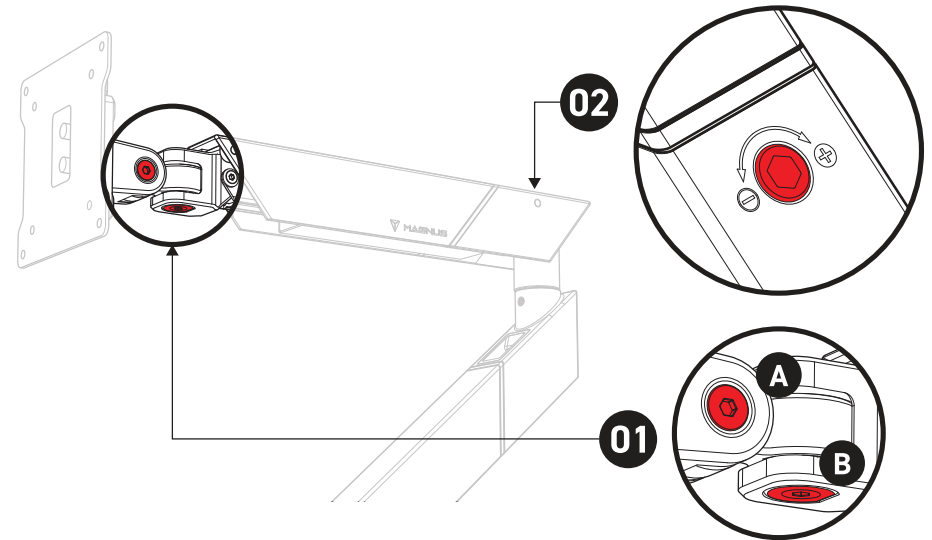
HAI BISOGNO DI AIUTO?



Per maggiore assistenza e i termini e condizioni completi della garanzia, scansionare il codice QR o visitare il nostro sito web

secretlab.eu/it/support

REGOLAZIONI DELLA STAFFA



01 A. Regolazione Inclinazione (M5) e B. Orientamento Laptop (M3)

Regolare le viti per agevolare l'orientamento preferito del laptop e la resistenza d'inclinazione. Inclinare l'estensione per laptop in un'angolazione e posizionarvi sopra il laptop. Continuare a regolare l'orientamento e la resistenza d'inclinazione nel punto desiderato, se necessario.

NOTA: Raccomandiamo di effettuare queste regolazioni prima di posizionare il laptop.

02 Regolazione del Peso del Laptop (M5)

Se la staffa si solleva da sola, ruotare la Vite di Regolazione in senso antiorario (verso -) per abbassare la forza di sollevamento della staffa. Se la staffa cade sotto il peso del laptop, la forza di sollevamento è troppo bassa e può essere aumentata ruotando la Vite di Regolazione in senso orario (verso +).



Per la sicurezza del laptop, evitare di inclinare l'estensione per laptop in verticale fino ad un angolo di 90°. È consigliabile limitare l'inclinazione ad un'angolazione massima di 75°.



MAGNUS

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)

ノートパソコン作業に 最適な位置

専用グリップで自由自在に「高さ」「位置」「角度」を調整できます。

頑丈で見た目が美しいベースは、17.3インチまでのノートパソコンに対応しています。

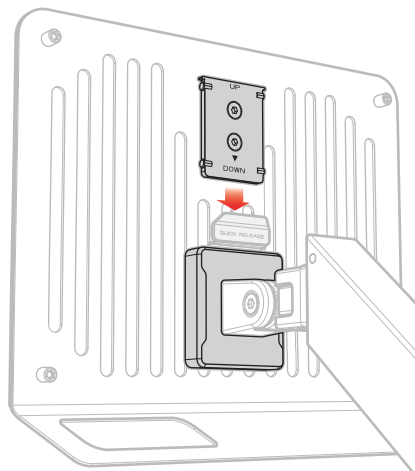
背面は通気性がアップするメッシュ構造で優れた放熱効果を備えており、ノートパソコン本体の負担を軽減できます。

製品の組立

初めに、モニターアームが完全に伸びている状態だとご確認ください。

ノートパソコンのアタッチメントをアームに取り付ける際、VESAブラケットをアームのVESAマウントに差し込んでください。「カチッ」とロック音がするまで差し込んでください。

取り外す場合、クイックリリースペダルを押してVESAブラケットを外してください。



その他の言語



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左の QR コードをスキャンしてください。

이 설명서를 다음 언어로 보시려면 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요.

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح صوتي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

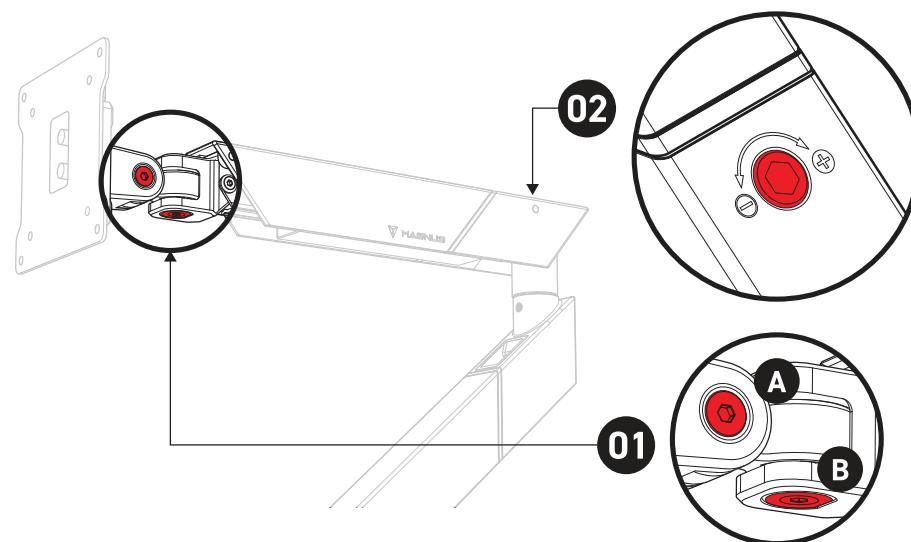
サポートが必要ですか？



サポートおよび全保証条件については、こちらのQRコードを読み取って頂くか、当社の公式サイトをご覧ください。

secretlab.co/support

アーム調整



01 A.上下角度調整 (M5) B.左右角度調節 (M3)

ボルトを回してお好みの角度・位置に調整してください。ノートパソコンのアタッチメントを斜めの角度に調整した後、ノートパソコンを乗せてください。取り付けたノートパソコンの重量に合わせてチルトとスイベルの調整を続けてください。

【注】こちらの調整はノートパソコンを取り付ける前におこなうことをお勧めします。

02 ノートパソコンのバランス調整の仕方 (M5)

アームが上がってしまう場合には、バランス調整ボルトを反時計回りに回して(-)気圧を下げてください。アームが垂れ下がってしまう場合には、時計回り(+)に回して気圧を上げてください。



安全の為、アタッチメントを90°の角度に傾けるのを避けてください。ノートパソコンの角度調整は75°までがお勧めです。



MAGNUS

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)

적정한 배치 방법 (노트북용)

노트북을 원하는 위치에 정확하게 배치하십시오. 전용 핸들 그림으로 높이, 거리 및 기울기 조정이 용이합니다. 견고하고 아름답게 가공된 베이스가 노트북을 최대 17.3 인치까지 지지합니다. 하단 메쉬를 통해 통기성과 열 분산을 개선할 수 있습니다.

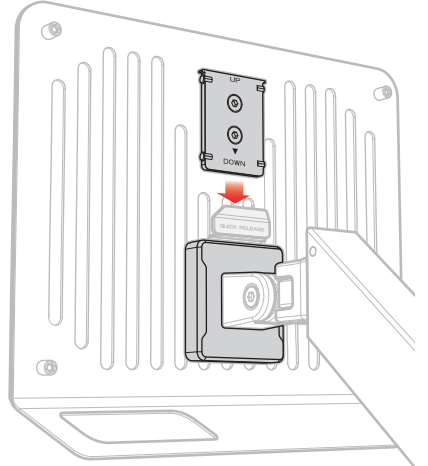
조립 가이드

조립하기 전에 모니터 암이 완전히 퍼졌는지 확인합니다.

노트북 부착물을 모니터 암에 설치하려면 VESA 브래킷을 다음과 같이 밀어 넣어 VESA를 상단에 장착합니다.

완전히 부착하면 딸깍 소리가 들리면서 잠금 위치로 변경됩니다.

노트북 부착물을 해제하려면 QUICK RELEASE 페달을 아래쪽으로 밀어내어 빼냅니다.



다른 언어



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左のQRコードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

عرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

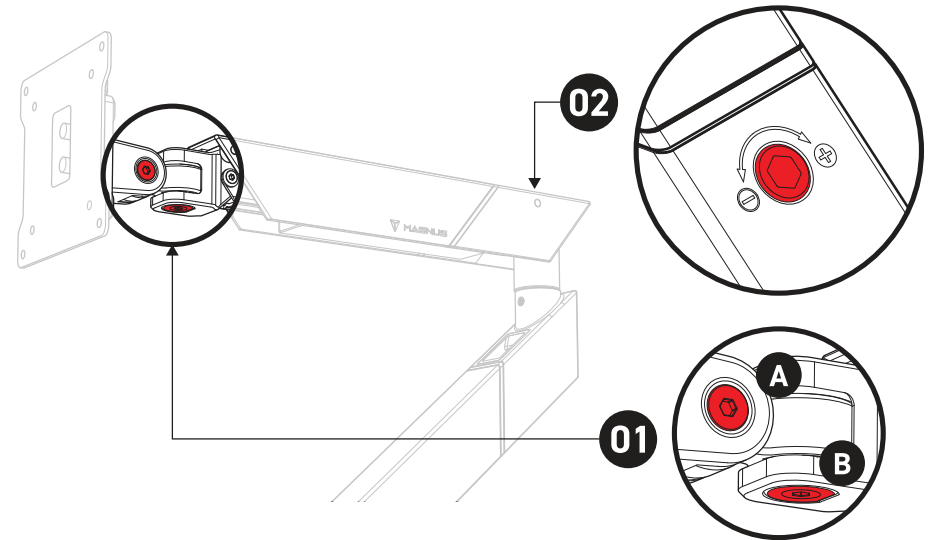
도움이 필요하신가요?



추가 지원 및 전체 보증 약관을 보려면 QR 코드를 스캔하거나 당사 웹사이트를 방문하십시오.

secretlabchairs.co.kr/pages/contact

모니터 암 조정



01 A. 기울기 조정 (M5) 및 B. 노트북 회전 (M3)

노트북 회전 및 기울기 저항이 용이하도록 나사를 조정합니다.
노트북 부착물을 비스듬히 기울이고 노트북을 그 위에 놓습니다.
필요한 경우 회전 및 기울기 저항을 원하는 각도로 계속 조정합니다.

참고: 노트북을 장착하지 않은 상태에서 이러한 조정을 수행하는 것이 좋습니다

02 노트북 무게 조정 (M5)

모니터 암이 스스로 위로 올라올 경우 조정 나사를 돌려 시계 반대 방향(-쪽)으로 이동합니다.

만약 모니터 암이 노트북의 무게로 인해 넘어진다면, 양력이 너무 낮기에 조정 나사를 시계 방향(+ 방향)으로 돌려 증가시킵니다

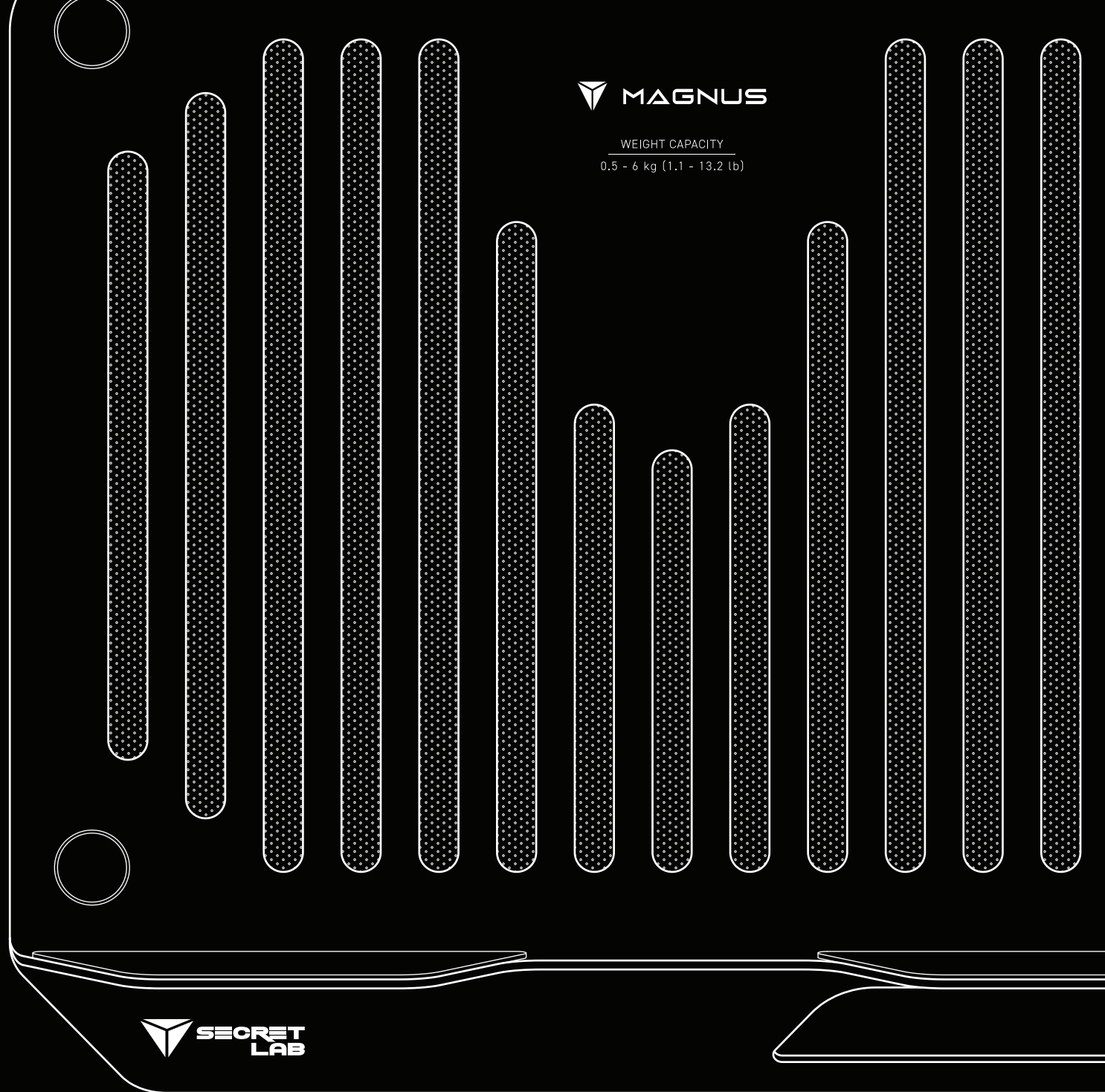


노트북의 안전을 위해 노트북 부착물을 수직으로 90° 기울이지 마십시오.
기울기 각도를 최대 75°로 제한하는 것이 좋습니다.



 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



POSISI YANG SEMPURNA UNTUK LAPTOP ANDA

Posisikan laptop untuk kenyamanan Anda — di desain dengan pegangan khusus untuk memudahkan penyesuaian ketinggian, jarak, dan kemiringan.

Secretlab Laptop Mount bisa mendukung ukuran laptop hingga 17,3 inci.

Bahan mesh di bagian bawah memungkinkan peningkatan ventilasi dan pembuangan panas.

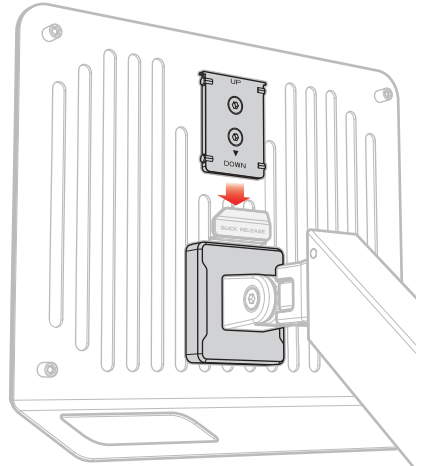
PANDUAN PERAKITAN

Sebelum memulai perakitan, pastikan penyangga monitor Anda direntangkan sepenuhnya.

Untuk memasang alas laptop ke dalam dudukan, masukan slot VESA ke dalam dudukan VESA di bagian atas penyangga.

Ketika VESA terhubung sepenuhnya, Anda akan mendengar bunyi klik saat terkunci dengan benar pada tempatnya.

Tarik kunci atas dan geser keluar platform untuk melepaskan penyangga laptop dari dudukannya.



BAHASA LAIN



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左の QR コードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

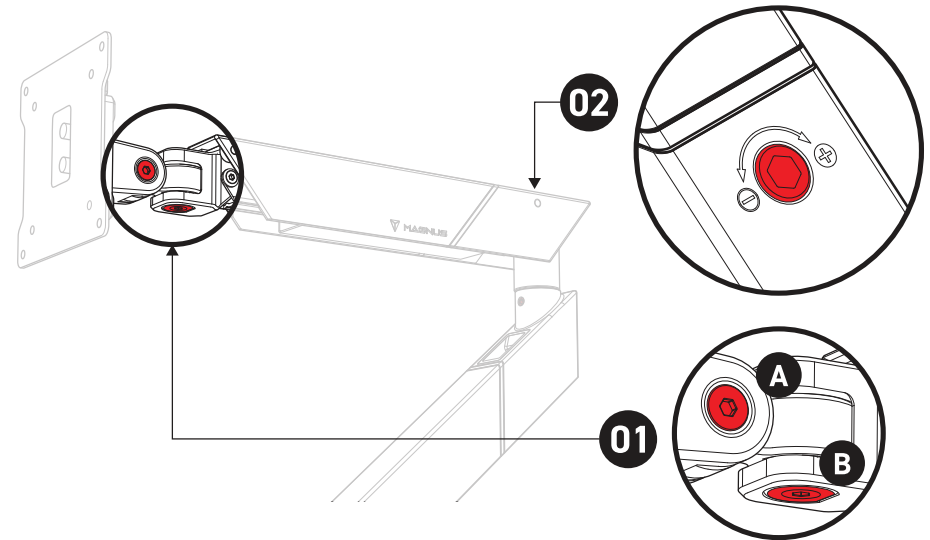
PERLU BANTUAN?



Untuk bantuan lainnya dan untuk mempelajari syarat dan ketentuan garansi lebih lanjut, Anda bisa scan kode QR atau kunjungi situs web kami.

secretlab.co/support

PENYESUAIAN PENYANGGA LAPTOP



01 A. Penyesuaian Kemiringan (M5) dan B. Laptop Swivel / Perangkat Putar untuk Laptop (M3)

Untuk menyesuaikan sekrup untuk memudahkan rotasi laptop (laptop swivel) dan tahan kemiringan (tilt resistance) Miringkan perangkat laptop Anda pada suatu sudut dan letakkan laptop Anda di atasnya. Ubah ketahanan laptop swivel dan tilt resistance sesuai keperluan Anda.

Catatan: Kami menyarankan Anda melepaskan laptop jika ingin melakukan penyesuaian ini.

02 Penyesuaian Berat Laptop (M5)

Jika lengan naik dengan sendirinya, putar sekrup penyetel berlawanan arah jarum jam (ke arah -) untuk mengurangi gaya angkat lengan. Jika lengan turun karena berat laptop, gaya angkatnya terlalu rendah dan bisa Anda bisa tingkatkan dengan memutar sekrup penyetel searah jarum jam (ke arah +)



Demi keamanan laptop Anda, hindari memiringkan laptop yang terpasang ke sudut vertikal 90°. Disarankan untuk membatasi sudut kemiringan hingga maksimum 75°.



WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)



THE PERFECT POSITION FOR YOUR LAPTOP

เมื่อคุณวางแล็ปท็อปไว้ในตำแหน่งที่คุณถนัด ตัวด้ามจับจะช่วยให้คุณปรับความสูง ระยะห่าง และปรับระดับของที่รองแล็ปท็อปได้อย่างง่ายดาย ที่รองแล็ปท็อปถูกสร้างขึ้นด้วยฐานที่มีความแข็งแรงและดีไซน์ที่สวยงาม สามารถรองรับแล็ปท็อปได้สูงสุดถึง 17.3 นิ้ว มีตาข่ายขนาดใหญ่ด้านล่างเพื่อช่วยให้คุณระบายอากาศที่ดีและการกระจายความร้อนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

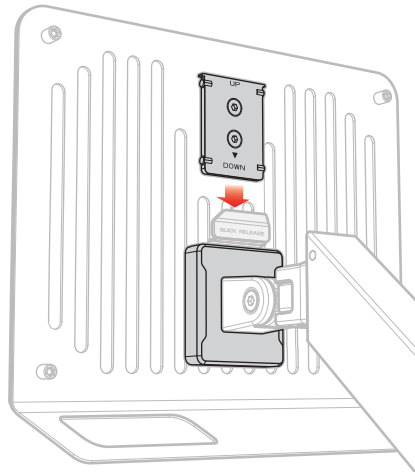
คู่มือการประกอบ

ก่อนเริ่มการประกอบ กรุณาตรวจสอบให้แน่ใจ
ว่าท่าที่รองมอนิเตอร์ถูกขยายออกอย่างเต็มที่

เลื่อนช่อง VESA เข้าไปในฐานของ VESA ตรงด้านบนของขาตั้ง
เพื่อติดตั้งแผ่นรองเสียบที่เข้ากับขาตั้ง

เมื่อเชื่อมต่อตัว VESA เข้ากันอย่างสมบูรณ์แล้ว
คุณจะได้ยินเสียงคลิกเมื่อเสียบเข้ากับตำแหน่งอย่างถูกต้อง

ดึงตัวล็อกด้านบนและสไลด์แผ่นรองออก
เมื่อต้องการปลดที่รองเสียบที่ออกจากขาตั้ง



ภาษาอื่น ๆ



To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左の QR コードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموضح على الجانب

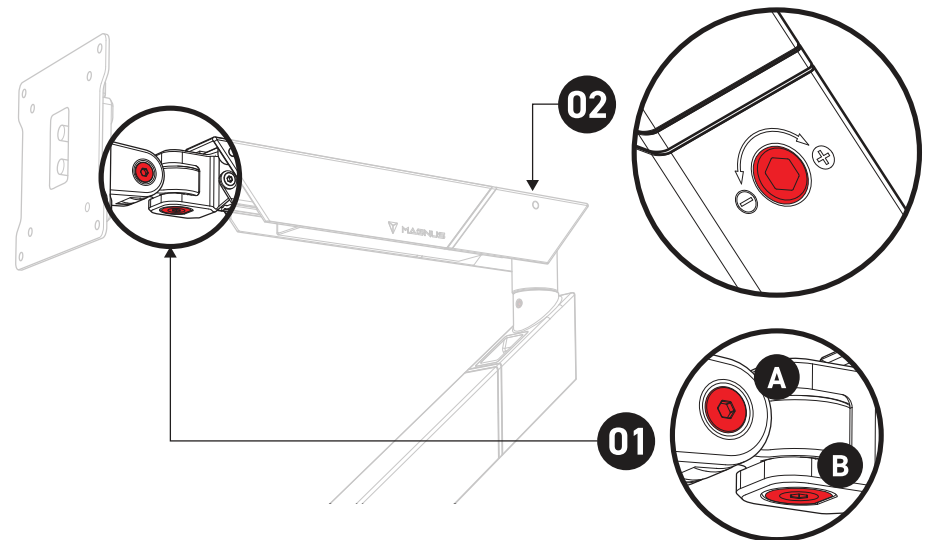
ขอความช่วยเหลือ



สำหรับเงื่อนไขการรับประกันและบริการด้านอื่น ๆ กรุณาสแกน QR code หรือเยี่ยมชม
เว็บไซต์ของเราได้ที่

secretlab.co/support

การปรับขาตั้ง



01 A. ที่ปรับระดับขึ้น-ลง (M5) B. ที่ปรับทิศทางซ้าย-ขวา (M3)

ปรับสกรูเพื่อปรับระดับขึ้น-ลง หมุนซ้าย-ขวา และปรับระดับองศาที่รองเสียบที่ถือ
ให้อยู่ในระดับที่ต้องการแล้วจึงปรับสกรูทั้งสองข้างให้ความแน่นอยู่ในระดับ
ที่เหมาะสมกับการใช้งาน

หมายเหตุ: แนะนำให้ปรับระดับต่าง ๆ ก่อนวางเสียบที่ถือไว้ด้านบน

02 การปรับน้ำหนักเสียบที่ถือ (M5)

หากขาที่วางเสียบที่ถือเลื่อนขึ้นเอง กรุณาหมุนสกรูทวนเข็มนาฬิกาไปทาง (-)
เพื่อลดแรงยกของตัวขาตั้ง หากขาตั้งลดลงเพราะน้ำหนักของเสียบที่ถือ
แสดงว่าแรงยกต่ำเกินไป คุณสามารถทำให้แน่นขึ้นได้โดยการหมุนสกรู
ตามเข็มนาฬิกาไปทาง (+)



เพื่อความปลอดภัยของเสียบที่ถือของคุณ หลีกเลี่ยงการหมุนที่รองเสียบที่ถือไปที่มุมแนวตั้ง 90 องศา
และขอแนะนำให้จำกัดการหมุนให้ไม่เกิน 75 องศา

 **MAGNUS**

WEIGHT CAPACITY
0.5 - 6 kg (1.1 - 13.2 lb)

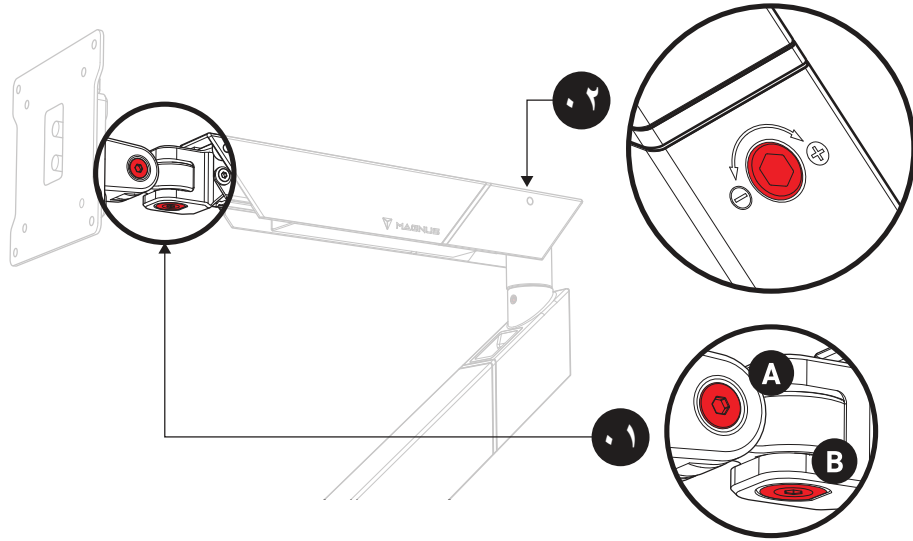
 **SECRET
LAB**

 **SECRET
LAB**

الموضع المثالي للكمبيوتر المحمول

ضع الكمبيوتر المحمول في المكان الذي يوفر لك الشعور الأمثل بالراحة — ماسك بمقبض مخصوص لضمان سهولة ضبط الارتفاع والمسافة والإمالة. قاعدة متينة ومميزة بتصميم أنيق تدعم أجهزة الكمبيوتر المحمولة حتى ١٧,٣ بوصة. فتحات شبكية كبيرة الحجم في الجانب السفلي تتيح التهوية وتبديد الحرارة بشكل محسّن.

ضبط الذراع



٠١ أ- ضبط الإمالة (M5) وب- تدوير الكمبيوتر حول محوره (M3)

اضبط البراغي على المقدار المطلوب لتدوير الكمبيوتر حول محوره بسهولة ومقاومة إمالاته. أمل حامل الكمبيوتر بزاوية وضع الكمبيوتر عليه. استمر في ضبط الدوران حول المحور ومقاومة الإمالة على المقدار المطلوب إذا لزم الأمر.

ملاحظة: نوصيك بإجراء خطوات الضبط هذه عندما لا يكون الكمبيوتر مثبتًا.

٠٢ ضبط ثقل الكمبيوتر (M5)

إذا ارتفعت الذراع لأعلى من تلقاء نفسها، فأدر برغي الضبط في عكس اتجاه حركة عقارب الساعة (تجاه -) لخفض قوة رفع الذراع. إذا انخفضت الذراع بفعل ثقل الكمبيوتر، فذلك يشير إلى انخفاض قوة الرفع بشكل كبير ويمكن زيادتها من خلال لف برغي الضبط في اتجاه حركة عقارب الساعة (تجاه +).

لضمان سلامة الكمبيوتر، تجنب إمالة حامل الكمبيوتر إلى زاوية قائمة ٩٠ درجة. يُنصح بألا يزيد قياس زاوية الإمالة عن ٧٥ درجة.

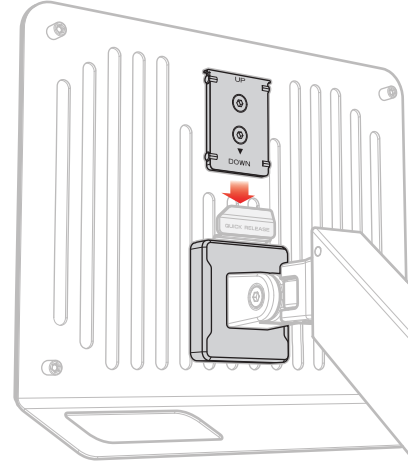


دليل التجميع

قبل المتابعة، تأكد من تمديد ذراع الشاشة بالكامل.

لتركيب حامل الكمبيوتر المحمول في الذراع، أدخل كُتيبة VESA في حامل VESA على الذراع العلوي. عند التثبيت بالكامل، من المفترض سماع صوت نفرة تشير إلى استقراره داخل موضع قفل.

لتحرير حامل الكمبيوتر المحمول، ادفع دواسة التحرير السريع بعيدًا عن الحامل واسحب للخارج.



اللغات الأخرى

To view this manual in the following languages, please scan the QR Code to the left.

Pour consulter ce manuel dans les langues suivantes, veuillez scanner le QR code à gauche.

Um dieses Handbuch in den folgenden Sprachen anzuzeigen, scannen Sie bitte den QR-Code auf der linken Seite.

Scan de QR-code naar links om deze handleiding in de volgende talen te bekijken.

本マニュアルを以下の言語でご覧になるには、左の QR コードをスキャンしてください。

해당 설명서를 다른 언어로 보시려면, 왼쪽에 있는 QR 코드를 스캔하세요

เพื่อดูคู่มือนี้ในภาษาต่าง ๆ โปรดสแกน QR Code ที่อยู่ด้านซ้าย

Để xem số tay hướng dẫn này bằng ngôn ngữ khác, vui lòng quét Mã QR ở bên trái.

Untuk melihat panduan ini dalam bahasa lainnya, silakan scan QR code di sebelah kiri.

لعرض هذا الدليل باللغات التالية، يرجى إجراء مسح ضوئي لرمز الاستجابة السريعة QR الموضح على الجانب.



تحتاج مساعدة؟

للحصول على مزيد من الدعم والاطلاع على أحكام وشروط الضمان بالكامل، يرجى مسح رمز الاستجابة السريعة QR ضوئيًا أو زيارة موقعنا على الويب

secretlab.co/support

