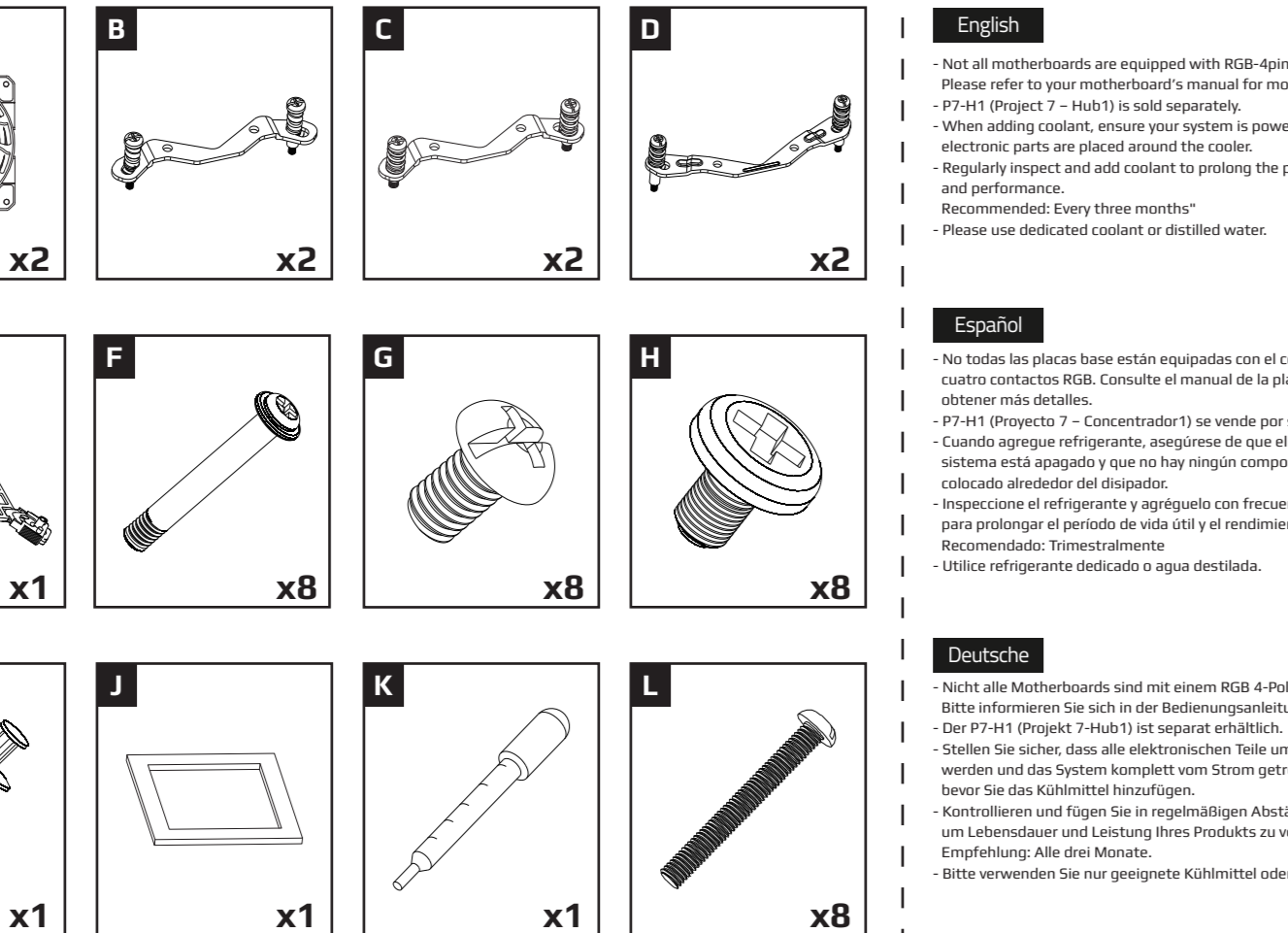


INTEL



INTEL

English

- Not all motherboards are equipped with RGB-4pin connector. Please refer to your motherboard's manual for more details.
- P7-H1 (Project 7 - Hub1) is sold separately.
- When adding coolant, ensure your system is powered off and no electronic parts are placed around the cooler.
- Regularly inspect and add coolant to prolong the product lifetime and performance. Recommended: Every three months*
- Please use dedicated coolant or distilled water.

Español

- No todas las placas base están equipadas con el conector de cuatro contactos RGB. Consulte el manual de la placa base para obtener más detalles.
- P7-H1 (Projecto 7 - Concentrador1) se vende por separado.
- Cuando agregue refrigerante, asegúrese de que el sistema está apagado y que no hay ningún componente electrónico colocado alrededor del disipador.
- Inspeccione el refrigerante y agréguelo con frecuencia para prolongar el periodo de vida útil y el rendimiento del producto. Recomendado: Trimestralmente
- Utilice refrigerante dedicado o agua destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

- Не на всех материнских платах присутствует 4-пиновый RGB-разъем. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя к вашей модели материнской платы.
- Хаб1 (Проект 7 - Хаб1) приобретается отдельно.
- Добавляя хладагент в систему, убедитесь, что компьютер отключен от питания и рядом с системой водяного охлаждения нет электронных деталей.
- Регулярно проверяйте уровень хладагента и по необходимости добавляйте его в систему, чтобы продукт прослужил максимально долго и эффективно. Рекомендуется проводить проверку не реже, чем раз в три месяца.
- Пожалуйста, используйте специализированный хладагент или дистиллированную воду.

Қазақ тілі

- Жүйелік тақталардың кейбіреуінде ғана RGB-4pin ағытпалары бар. Толық ақпаратты сіздің жүйелік тақтаңызға берілген нұсқаулықтан қараңыз.
- P7-H1 (7-жоба - 1-күшшек) бөлек сатылады.
- Салқындату сұйықтығын құймаc бұрын сіздің жүйеңіз ашпн тұрғанын және күлердің қасында бірде-бір электрондық компоненттің жоқ екенін тексеріп алыңыз.
- Салқындату сұйықтығының мөлшерін үнемі тексеріп тұрыңыз, өнімнің қызмет ету мерзімін және өнімділігін ұзарту үшін, қажет болған жағдайда салқындату сұйықтығын үстемелеп құйып тұрыңыз. Қуя жиілігі: үш ай сайын
- Арнайы салқындатқышты немесе тазартылған суды құйыңыз.

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

繁體中文

- 並非所有主機板都支援RGB-4pin接頭,詳情請參閱您的主機板說明書
- P7-H1 (Project 7 - Hub1)為選購配件
- 補充水冷液時,請確保在完全斷電且周圍沒有電子元件時進行
- 建議每二個月檢查並補充水冷液,以保障產品的壽命及效能
- 請使用專用的水冷液或蒸餾水
- 並非所有的主板都支持RGB-4pin接口,詳情請參閱您的主板說明書
- P7-H1 (Project 7 - Hub1)為選購配件
- 補充水冷液時,請確保在完全斷電且周圍沒有電子元件時進行
- 建議每三個月檢查並補充水冷液,以保障產品的壽命及效能
- 請使用專用的水冷液或蒸餾水

Türkçe

- Her ana kartta 4 pimli RGB bağlantısı yoktur. Daha fazla ayrıntı için lütfen ana kartınızın kılavuzuna başvurun.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) ayrı olarak satılır.
- Soğutma sıvısı elektron sistem kapalı olduğundan ve soğutucu etrafında hiçbir elektronik parça bulunmadığından emin olun.
- Ürün emniyeti uzatmak ve performansını artırmak için düzenli olarak kontrol edin ve soğutma sıvısı ekleyin. Önerilen: Üç ayda bir*
- Lütfen özel soğutma sıvısı veya saf su kullanın.

日本語

- すべてのマザーボードに RGB-4ピンコネクタが装備されているわけではありません。接続については、ご利用のマザーボードのマニュアルを参照してください。
- P7-H1 (プロジェクト7 - ハブ1)は、別売りのです。
- 冷却剤を追加するときは、システムの電源をオフにし、電子部品がクーラーの周りに置かれていないことを確認してください。
- 製品の寿命と性能を長持ちさせるため、定期的に検査を行い、冷却剤を追加してください。推奨: 3か月ごと。
- 専用の冷却材または蒸留水を使用してください。

한국어

- 모든 메인보드에 RGB-4핀 커넥터가 장착되어 있지 않습니다. 연결에 대해서는,ご利用의 메인보드 매뉴얼을 참조하십시오.
- P7-H1 (프로젝트 7 - 허브 1)은 별도 구매입니다.
- 냉각제를 추가할 때는, 시스템의 전원을 오프하고, 전자 부품이 쿨러 주변에 놓여 있지 않음을 확인하십시오.
- 제품의 수명과 성능을 연장하기 위해, 정기적으로 점검을 하십시오. 냉각제를 추가하십시오. 권장: 3개월마다.
- 전용 냉각제 또는 증류수를 사용하십시오.

中文

- 并非所有主板都支持RGB-4pin接口,详情请参阅您的主板说明书
- P7-H1 (Project 7 - Hub1)为选购配件
- 补充水冷液时,请确保在完全断电且周围没有电子元件时进行
- 建议每二个月检查并补充水冷液,以保障产品的寿命及效能
- 请使用专用的水冷液或蒸馏水

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

- Не на всех материнских платах присутствует 4-пиновый RGB-разъем. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя к вашей модели материнской платы.
- Хаб1 (Проект 7 - Хаб1) приобретается отдельно.
- Добавляя хладагент в систему, убедитесь, что компьютер отключен от питания и рядом с системой водяного охлаждения нет электронных деталей.
- Регулярно проверяйте уровень хладагента и по необходимости добавляйте его в систему, чтобы продукт прослужил максимально долго и эффективно. Рекомендуется проводить проверку не реже, чем раз в три месяца.
- Пожалуйста, используйте специализированный хладагент или дистиллированную воду.

Қазақ тілі

- Жүйелік тақталардың кейбіреуінде ғана RGB-4pin ағытпалары бар. Толық ақпаратты сіздің жүйелік тақтаңызға берілген нұсқаулықтан қараңыз.
- P7-H1 (7-жоба - 1-күшшек) бөлек сатылады.
- Салқындату сұйықтығын құймаc бұрын сіздің жүйеңіз ашпн тұрғанын және күлердің қасында бірде-бір электрондық компоненттің жоқ екенін тексеріп алыңыз.
- Салқындату сұйықтығының мөлшерін үнемі тексеріп тұрыңыз, өнімнің қызмет ету мерзімін және өнімділігін ұзарту үшін, қажет болған жағдайда салқындату сұйықтығын үстемелеп құйып тұрыңыз. Қуя жиілігі: үш ай сайын
- Арнайы салқындатқышты немесе тазартылған суды құйыңыз.

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

- Не на всех материнских платах присутствует 4-пиновый RGB-разъем. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя к вашей модели материнской платы.
- Хаб1 (Проект 7 - Хаб1) приобретается отдельно.
- Добавляя хладагент в систему, убедитесь, что компьютер отключен от питания и рядом с системой водяного охлаждения нет электронных деталей.
- Регулярно проверяйте уровень хладагента и по необходимости добавляйте его в систему, чтобы продукт прослужил максимально долго и эффективно. Рекомендуется проводить проверку не реже, чем раз в три месяца.
- Пожалуйста, используйте специализированный хладагент или дистиллированную воду.

Қазақ тілі

- Жүйелік тақталардың кейбіреуінде ғана RGB-4pin ағытпалары бар. Толық ақпаратты сіздің жүйелік тақтаңызға берілген нұсқаулықтан қараңыз.
- P7-H1 (7-жоба - 1-күшшек) бөлек сатылады.
- Салқындату сұйықтығын құймаc бұрын сіздің жүйеңіз ашпн тұрғанын және күлердің қасында бірде-бір электрондық компоненттің жоқ екенін тексеріп алыңыз.
- Салқындату сұйықтығының мөлшерін үнемі тексеріп тұрыңыз, өнімнің қызмет ету мерзімін және өнімділігін ұзарту үшін, қажет болған жағдайда салқындату сұйықтығын үстемелеп құйып тұрыңыз. Қуя жиілігі: үш ай сайын
- Арнайы салқындатқышты немесе тазартылған суды құйыңыз.

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

- Не на всех материнских платах присутствует 4-пиновый RGB-разъем. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя к вашей модели материнской платы.
- Хаб1 (Проект 7 - Хаб1) приобретается отдельно.
- Добавляя хладагент в систему, убедитесь, что компьютер отключен от питания и рядом с системой водяного охлаждения нет электронных деталей.
- Регулярно проверяйте уровень хладагента и по необходимости добавляйте его в систему, чтобы продукт прослужил максимально долго и эффективно. Рекомендуется проводить проверку не реже, чем раз в три месяца.
- Пожалуйста, используйте специализированный хладагент или дистиллированную воду.

Қазақ тілі

- Жүйелік тақталардың кейбіреуінде ғана RGB-4pin ағытпалары бар. Толық ақпаратты сіздің жүйелік тақтаңызға берілген нұсқаулықтан қараңыз.
- P7-H1 (7-жоба - 1-күшшек) бөлек сатылады.
- Салқындату сұйықтығын құймаc бұрын сіздің жүйеңіз ашпн тұрғанын және күлердің қасында бірде-бір электрондық компоненттің жоқ екенін тексеріп алыңыз.
- Салқындату сұйықтығының мөлшерін үнемі тексеріп тұрыңыз, өнімнің қызмет ету мерзімін және өнімділігін ұзарту үшін, қажет болған жағдайда салқындату сұйықтығын үстемелеп құйып тұрыңыз. Қуя жиілігі: үш ай сайын
- Арнайы салқындатқышты немесе тазартылған суды құйыңыз.

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

- Не на всех материнских платах присутствует 4-пиновый RGB-разъем. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя к вашей модели материнской платы.
- Хаб1 (Проект 7 - Хаб1) приобретается отдельно.
- Добавляя хладагент в систему, убедитесь, что компьютер отключен от питания и рядом с системой водяного охлаждения нет электронных деталей.
- Регулярно проверяйте уровень хладагента и по необходимости добавляйте его в систему, чтобы продукт прослужил максимально долго и эффективно. Рекомендуется проводить проверку не реже, чем раз в три месяца.
- Пожалуйста, используйте специализированный хладагент или дистиллированную воду.

Қазақ тілі

- Жүйелік тақталардың кейбіреуінде ғана RGB-4pin ағытпалары бар. Толық ақпаратты сіздің жүйелік тақтаңызға берілген нұсқаулықтан қараңыз.
- P7-H1 (7-жоба - 1-күшшек) бөлек сатылады.
- Салқындату сұйықтығын құймаc бұрын сіздің жүйеңіз ашпн тұрғанын және күлердің қасында бірде-бір электрондық компоненттің жоқ екенін тексеріп алыңыз.
- Салқындату сұйықтығының мөлшерін үнемі тексеріп тұрыңыз, өнімнің қызмет ету мерзімін және өнімділігін ұзарту үшін, қажет болған жағдайда салқындату сұйықтығын үстемелеп құйып тұрыңыз. Қуя жиілігі: үш ай сайын
- Арнайы салқындатқышты немесе тазартылған суды құйыңыз.

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

- Не на всех материнских платах присутствует 4-пиновый RGB-разъем. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя к вашей модели материнской платы.
- Хаб1 (Проект 7 - Хаб1) приобретается отдельно.
- Добавляя хладагент в систему, убедитесь, что компьютер отключен от питания и рядом с системой водяного охлаждения нет электронных деталей.
- Регулярно проверяйте уровень хладагента и по необходимости добавляйте его в систему, чтобы продукт прослужил максимально долго и эффективно. Рекомендуется проводить проверку не реже, чем раз в три месяца.
- Пожалуйста, используйте специализированный хладагент или дистиллированную воду.

Қазақ тілі

- Жүйелік тақталардың кейбіреуінде ғана RGB-4pin ағытпалары бар. Толық ақпаратты сіздің жүйелік тақтаңызға берілген нұсқаулықтан қараңыз.
- P7-H1 (7-жоба - 1-күшшек) бөлек сатылады.
- Салқындату сұйықтығын құймаc бұрын сіздің жүйеңіз ашпн тұрғанын және күлердің қасында бірде-бір электрондық компоненттің жоқ екенін тексеріп алыңыз.
- Салқындату сұйықтығының мөлшерін үнемі тексеріп тұрыңыз, өнімнің қызмет ету мерзімін және өнімділігін ұзарту үшін, қажет болған жағдайда салқындату сұйықтығын үстемелеп құйып тұрыңыз. Қуя жиілігі: үш ай сайын
- Арнайы салқындатқышты немесе тазартылған суды құйыңыз.

Português

- Nem todas as motherboards estão equipadas com conector RGB-4pin. Consulte o manual da placa-mãe para obter mais detalhes.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1), vendidos separadamente.
- Ao adicionar líquido refrigerante, certifique-se de que seu sistema está desligado e não há peças eletrônicas colocadas ao redor do cooler.
- Inspeccione e adicione líquido refrigerante regularmente para prolongar a vida útil e o desempenho do produto. Recomendado: A cada três meses*
- Use líquido refrigerante (coolant) ou água destilada.

Deutsch

- Nicht alle Motherboards sind mit einem RGB 4-Pin-Stecker ausgestattet. Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung Ihres Motherboard.
- Der P7-H1 (Projekt 7-Hub1) ist separat erhältlich.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Teile um den Kühler entfernt werden und das System komplett vom Strom getrennt ist.
- Prüfen Sie das Kühlmittel regelmäßig und fügen Sie in regelmäßigen Abständen Kühlmittel hinzu, um Lebensdauer und Leistung Ihres Produkts zu verlängern. Empfehlung: Alle drei Monate.
- Bitte verwenden Sie nur geeignete Kühlmittel oder destilliertes Wasser.

Français

- Toutes les cartes mères ne sont pas équipées d'un connecteur RGB à 4 broches. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère pour plus de détails.
- P7-H1 (Project 7 - Concentrateur 1) est vendu séparément.
- Lors de l'ajout de liquide de refroidissement, assurez-vous que votre système est hors tension et qu'aucune pièce électronique n'est placée à proximité du refroidisseur.
- Vérifiez régulièrement et ajoutez du liquide de refroidissement pour améliorer la durée de vie et les performances du produit. Recommandé : Tous les trois mois
- Veuillez utiliser un liquide de refroidissement dédié ou de l'eau distillée.

Italiano

- Non tutte le schede madri sono dotate di connettore RGB a 4 pin. Fare riferimento al manuale della scheda madre per maggiori dettagli.
- P7-H1 (Project 7 - Hub 1) è venduto separatamente.
- Quando si aggiunge del refrigerante, accertarsi che il sistema sia spento e non siano presenti parti elettroniche attorno al dissipatore.
- Controllare e aggiungere refrigerante con regolarità per prolungare la durata e le prestazioni del prodotto. Si consiglia: ogni tre mesi
- Utilizzare del refrigerante specifico o dell'acqua distillata.

Polski

- Nie wszystkie płyty główne wyposażone są w 4-stykowe złącze RGB. Dodatkowe informacje znajdują się w podręczniku płyty głównej.
- P7-H1 (Projekt 7 - Hub 1) jest sprzedawana oddzielnie.
- W przypadku dodawania czynnika chłodniczego upewnij się, czy zasilanie systemu jest wyłączone i w pobliżu chłodnicy nie ma żadnych części elektronicznych.
- W celu przedłużenia żywotności i zachowania charakterystyki produktu należy regularnie kontrolować poziom i dodawać czynnika chłodniczego. Zalecane: Co trzy miesiące*
- Należy używać przewidzianego środka chłodniczego lub wody destylowanej.

Русский

-

