



**Victrix Pro BFG™ Wireless Controller for Xbox
Quick Start Guide**



For:
Xbox Series X|S
Xbox One
Windows 10/11

[Arabic](#)

[Deutsch](#)

[English](#)

[Español](#)

[Français – Canada](#)

[Français](#)

[Italiano](#)

[Polski](#)

استخدام Pro BFG™ في الوضع اللاسلكي:

- A. لاستخدام Pro BFG™ في الوضع اللاسلكي، ابدأ بتوصيل مفتاح التوصيل USB اللاسلكي المرفق في جهاز Xbox Series X|S أو Xbox One أو Windows 10/11. سيومض مؤشر الضوء الموجود على مفتاح التوصيل باللون الأرجواني.
 - B. لتشغيل جهاز التحكم، اضغط على زر Xbox الموجود في الجزء الأمامي من Pro BFG.
 - C. ستكون حلقة المؤشر حول زر Xbox بجهاز التحكم ومؤشر الضوء الموجود على مفتاح التوصيل باللون الأرجواني القوي للإشارة إلى اقتران الاثنتين.
 - D. لإيقاف تشغيل جهاز التحكم، اضغط باستمرار على زر Xbox لمدة 6 ثوانٍ حتى ينطفئ مؤشر الضوء الأرجواني حول الزر Xbox.
- ملاحظة:** إذا أصبح جهاز التحكم غير متجاوب ولا يمكن إيقاف تشغيله بشكل طبيعي، فاضغط باستمرار على زر Xbox لمدة 12 ثانية لفرض إعادة الضبط.



2. استكشاف أخطاء الاقتران اللاسلكي وإصلاحها

- A. إذا واجهت مشكلة في اقتران جهاز التحكم، فابدأ بتوصيل مفتاح التوصيل بمنفذ USB في وحدة التحكم/جهاز الكمبيوتر.
- B. استخدم مشبك ورق أو ديسك للضغط باستمرار على زر الاتصال الداخلي، الموجود على جانب مفتاح التوصيل USB، حتى يومض مؤشر الضوء بسرعة.
- C. مع تشغيل جهاز التحكم Pro BFG، اضغط باستمرار على الزر Profile (ملف التعريف) في ظهر جهاز التحكم حتى يتحول لون مؤشر الضوء وحلقة الضوء لمفتاح التوصيل الموجودين على زر Xbox إلى اللون الأرجواني القوي.

3. استخدام Pro BFG في الوضع السلكي:

- A. لاستخدام Pro BFG في الوضع السلكي، واصل كابل USB-C المرفق بمنفذ USB-C الموجود أعلى وحدة التحكم، واصل الطرف الآخر بجهاز Xbox Series X|S أو Xbox One أو Windows 10/11.
- B. للاتصال بجهاز التحكم أو جهاز الكمبيوتر، اضغط على زر Xbox الموجود في مقدمة جهاز التحكم.



4. استخدام Pro BFG في وضع البلوتوث:

- لاستخدام Pro BFG في وضع البلوتوث، شغّل جهاز التحكم بالضغط على زر Xbox.
- بعد ذلك، اضغط باستمرار على زر Xbox و Menu (القائمة) معاً لمدة 4 ثوانٍ حتى ترى مؤشر الضوء بالزر "Function" [الوظيفة] (الموجود في مقدمة جهاز التحكم أعلى مقيس 3.5 مم) يبدأ في الوميض باللون الأزرق.
- بمجرد أن يومض مؤشر الضوء باللون الأزرق، حرر الأزرار وانتقل إلى شاشة اقتران البلوتوث على جهاز Bluetooth المدعوم وحدد "Victrix Pro BFG" للاتصال.
- سينطفئ مؤشر الضوء بالزر Function (الوظيفة) وستتحول حلقة الضوء الموجودة حول زر Xbox بجهاز التحكم إلى اللون الأرجواني القوي للإشارة إلى نجاح اقترانه بجهاز Bluetooth.

ملاحظة: سيظل جهاز التحكم في وضع البلوتوث حتى تقوم بتغييره مرةً أخرى إلى وضع Xbox عن طريق الضغط باستمرار على زر Xbox و Menu "القائمة" مرةً أخرى لمدة 4 ثوانٍ حتى يومض مؤشر الضوء بالزر "الوظيفة" باللون الأخضر.



5. إزالة / تبديل الوحدات:

يمتاز جهاز التحكم Pro BFG بتصميم فريد، ويأتي بوحدة قابلة للتبديل. يأتي جهاز التحكم بوحدة قياسية مع وحدات لوحة الاتجاهات D-Pad قابلة للعكس ووحدة Left Analog Stick ووحدة Button & Right Analog Stick ووحدة Fightpad ذات 6 أزرار. يمكن استخدام التعليمات التالية لإزالة وتبديل أي وحدات بما في ذلك الوحدات التي تم شراؤها بشكل إضافي:

- لاستبدال أي وحدة، استخدم أداة تبديل الوحدة المرفقة (توجد داخل الحافظة) وأدر البراغي السداسية عكس اتجاه عقارب الساعة عدة مرات. كرر ذلك حتى يتم فك كلا جانبي الوحدة (ملاحظة: يتم تثبيت البراغي السداسية مغناطيسياً في الوحدة ولن يتم إزالتها بالكامل من الوحدة).
- بمجرد فك البراغي السداسية في الوحدة، اسحب الوحدة برفق خارج جهاز التحكم، أو قم بإزالة جهاز التحكم لإزالتها.

- C. ضع الوحدة التي تريدها في جهاز التحكم، ثم استخدم أداة تبديل الوحدة لربط البراغي السداسية في اتجاه عقارب الساعة، حتى يتم تأمين الوحدة.
- D. يمكن تدوير وحدة لوحة الاتجاهات Left D-Pad و Analog Stick بزاوية 180 درجة للاختيار من بين تخطيط عصي تحكم إزاحة Xbox قياسي، أو تخطيط عصا تحكم جنبًا إلى جنب (ملاحظة: يُوصى بإعادة معايرة Pro BFG بعد تبديل تخطيط الوحدة اليسرى. اتبع الخطوات الواردة في القسم 10 لإعادة المعايرة).
- E. يمكن إزالة وحدة الزر الأيمن وعصا التحكم اليمنى واستبدالها بوحدة Fightpad ذات 6 أزرار لألعاب القتال.



6. وضع قفل Tournament:

يحتوي جهاز التحكم Pro BFG على وضع "Tournament Lock" (قفل البطولة) لمنع الضغط العرضي على أزرار النظام والذي قد يتسبب في استبعادك خلال البطولات. عند تمكين وضع قفل البطولة، سيتم تعطيل إدخلات أزرار Xbox، و View (العرض)، و Menu (القائمة)، و Share (المشاركة)، و Function (الوظيفة)، و Profile (ملف التعريف).

- A. لتمكين وضع Tournament Lock (قفل البطولة)، اضغط بسرعة على زر Function (الوظيفة) (في مقدمة جهاز التحكم، أعلى مقبس الصوت) وزر Profile (ملف التعريف) (في منتصف ظهر جهاز التحكم) وأقلته في الآن نفسه. سيضيء مؤشر ضوء زر Function (الوظيفة) و Profile (ملف التعريف) بشكل خافت باللون الأحمر وسيومض كل بضع ثوانٍ للإشارة إلى أنه في وضع Tournament Lock (قفل البطولة).
- B. لتعطيل وضع Tournament Lock (قفل البطولة)، اضغط بسرعة على زر Function (الوظيفة) (في مقدمة جهاز التحكم، أعلى مقبس الصوت) وزر Profile (ملف التعريف) (في منتصف ظهر جهاز التحكم) وأقلته في الآن نفسه.



7. برمجة أزرار الرجوع:

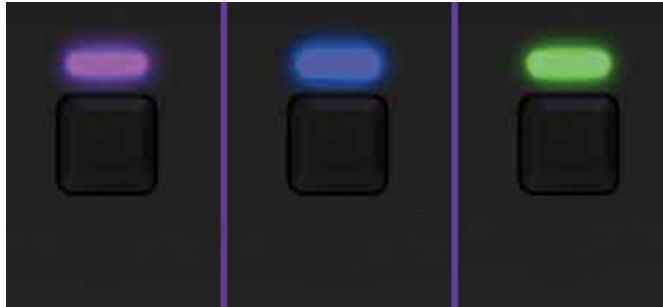
- A. لبرمجة أزرار الرجوع، اضغط باستمرار على زر Profile (ملف التعريف) الموجود على ظهر جهاز التحكم واضغط على زر الرجوع الذي ترغب في تعيين إدخال إليه. بمجرد وميض مؤشر الضوء، اضغط على أي زر في جهاز التحكم لتعيين وظيفة ذلك الزر إلى زر الرجوع المحدد. سيومض مؤشر الضوء بشكل سريع 3 مرات، مشيرًا إلى نجاح البرمجة.
- B. لمسح أو تعطيل زر الرجوع، اضغط باستمرار على زر Profile (ملف التعريف) واضغط مرتين على زر الرجوع الذي تريد تعطيله. سيومض مؤشر الضوء بشكل سريع 3 مرات، مشيرًا إلى نجاح عملية المسح.
- C. يمكنك أيضًا برمجة أزرار الرجوع، بالإضافة إلى أزرار أخرى، في تطبيق [Victrix Control Hub](#)، المتوفر على وحدة التحكم أو جهاز الكمبيوتر في متجر Microsoft.



8. إنشاء ملفات تعريف مخصصة:

يمكن تخزين ثلاثة ملفات تعريف مخصصة لتعيينات زر الرجوع على جهاز التحكم Pro BFG.

- A. لحفظ ملف تعريف تعيين الأزرار، اتبع الخطوات الموضحة في قسم برمجة أزرار الرجوع. عند تعيين الإدخالات إلى أزرار الرجوع، سيومض مؤشر ضوء Profile (ملف التعريف) بلون ملف التعريف النشط حاليًا (إما باللون الأرجواني أو الأزرق أو الأخضر).
- B. للتبديل بين ملفات التعريف الثلاثة المحفوظة، اضغط على زر Profile (ملف التعريف) على ظهر جهاز التحكم وأقلته. سيضيء مؤشر ضوء Profile (ملف التعريف) باللون الأرجواني أو الأزرق أو الأخضر للإشارة إلى ملف التعريف النشط.



9. التبديل بين أوضاع SOCD.

يحتوي جهاز التحكم Pro BFG على وضع SOCD افتراضي يلتزم بمجموعة قواعد @Capcom الحالية حيث UP + DOWN = NEUTRAL.

- A. يمكنك التبديل إلى وضع SOCD القديم حيث UP + DOWN = UP عن طريق الضغط باستمرار على زر Function (الوظيفة) وShare (المشاركة) لمدة 3 ثوانٍ.

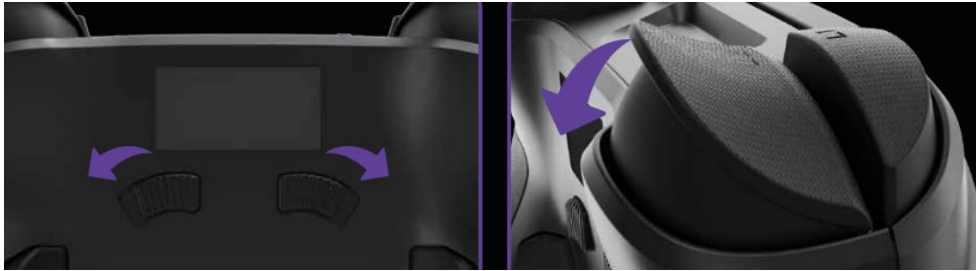


10. ضبط إيقاف المشغل:

يتميز جهاز التحكم Pro BFG بالآلية Clutch Trigger™ الحائزة على براءة اختراع وتضم 5 إعدادات لإيقاف المشغل والوضع "Hair Trigger" (المشغل بأقل ضغط).

- لضبط إيقاف المشغل، اضغط مطولاً على Clutch Sliders (مزلاقات القابض) الموجودة على الجزء الخلفي من ذراع التحكم، ثم اضغط على المشغل إلى وضع الإيقاف المرغوب. أفلت Clutch Slider (مزلق القابض) لضبط إيقاف المشغل على الموضع الذي حددته.
- لضبط المشغلات على وضع "Hair Trigger" (المشغل بأقل ضغط) للحصول على أسرع استجابة وأدنى مسافة انتقال، اضغط على Clutch Sliders (مزلاقات القابض) وأفلتها دون لمس المشغلات. ستعمل المشغلات الآن كزر رقمي.

ملاحظة: سيضيء مؤشر ضوء Function (الوظيفة) باللون الأصفر عند ضبط مشغل القابض الأيسر، وسيضيء باللون الفيروزي مع مشغل القابض الأيمن، وسيضيء باللون الأخضر إذا تم ضبط كل من القابض الأيسر والأيمن في نفس الوقت.



11. إعادة معايرة جهاز التحكم:

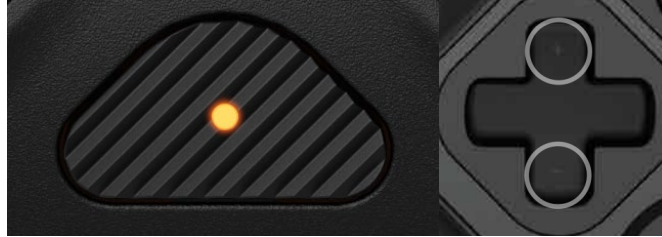
يُوصى بإعادة معايرة جهاز التحكم بعد تبديل شكل الوحدة اليسرى، أو إذا كنت تواجه مشكلات في عصي التحكم التناظرية.

- لإعادة معايرة جهاز التحكم، شغل جهاز التحكم ووصله بجهاز الكمبيوتر X|S أو Xbox One أو Windows 10/11 (إما في الوضع السلكي أو اللاسلكي).
- اضغط باستمرار على زر Function (الوظيفة) مع الضغط في الوقت نفسه على زر العصا اليسرى (LSB) أو زر العصا اليمنى (RSB)، ثم حرره. سيبدأ مؤشر ضوء Function (الوظيفة) في الوميض باللون الأرجواني للإشارة إلى أنه في وضع المعايرة.
- أدر العصا التناظرية المختارة 3 مرات في شكل دوائر كاملة بزاوية 360 درجة ثم حررها إلى وضع الخمول المركزي.
- اضغط على زر Function (الوظيفة) لإكمال المعايرة. سيتوقف مؤشر الضوء عن الوميض.
- يمكن أيضاً إعادة معايرة عصي جهاز التحكم من خلال تطبيق [Victrix Control Hub](#)، المتوفر على وحدة التحكم أو جهاز الكمبيوتر في متجر Microsoft.



12. ضبط إعدادات الصوت:

- لضبط مستوى صوت اللعبة، اضغط على زر أعلى/أسفل في لوحة الاتجاهات D-pad بينما تضغط مطولاً على زر Function (الوظيفة).
- لضبط اتزان اللعبة/الردشة، اضغط باستمرار على زر Function (الوظيفة) واضغط على يمين/يسار على لوحة الاتجاهات D-pad.
- تنقل عبر مختلف أوضاع الصوت من خلال الضغط باستمرار على زر Function (الوظيفة) وعلى LB/RB. سيتناوب لون مؤشر الضوء الموجود على زر Function (الوظيفة) بين اللون الأرجواني (صوت نقي) أو الأزرق (تعزيز الجهير) أو الأخضر (تعزيز الصوت عالي الطبقة) للإشارة إلى الشكل التعريفي المعني.
- لكتم صوت الميكروفون، اضغط على زر Function (الوظيفة) مرتين؛ فيضئ مؤشر الضوء باللون الكهرماني.
- يمكنك إجراء تعديلات إضافية على الصوت باستخدام تطبيق [Victrix Control Hub](#)، المتوفر على وحدة التحكم أو جهاز الكمبيوتر في متجر Microsoft.



13. Dolby Atmos:

- يأتي جهاز التحكم Pro BFG مع اشتراك مدى الحياة في Dolby Atmos للألعاب الصوتية المكانية والمحيطية.
- بعد توصيل جهاز التحكم Pro BFG بوحدة تحكم Xbox (في الوضع السلكي أو اللاسلكي)، ستكون هناك نافذة منبثقة في أسفل شاشتك تخبرك بأن Dolby Atmos متاح وأن تضغط باستمرار على زر Xbox للتنشيط في الإعدادات.
 - اتباع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإكمال الإعداد.

14. تغيير أغطية عصي التحكم التناظرية:

- جهاز التحكم Pro BFG يتضمن 4 أغطية لعصي التحكم التناظرية (2 مقعرة قياسية، 1 محدبة قصيرة، 1 عصا قنص طويلة).
- إزالة غطاء عصا التحكم التناظرية، اسحب بقوة نحو أعلى عصا التحكم التناظرية لإزالته من ذراع التحكم.
 - لتركيب غطاء عصا التحكم التناظرية، قم بمحاذاة عنق التركيب واضغط نحو الأسفل حتى يستقر في مكانه بإحكام.



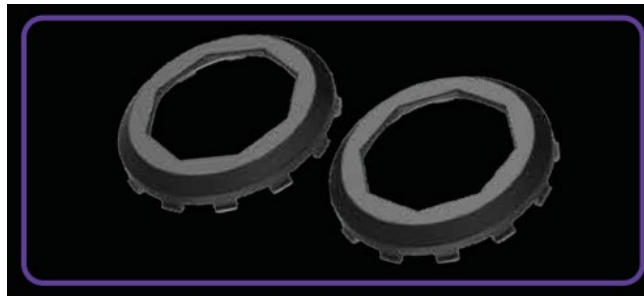
15. تغيير لوحة الاتجاهات D-pad:

- A. أمسك لوحة الاتجاهات D-Pad بين إصبعين واسحبها برفق لإزالة غطاء لوحة الاتجاهات.
- B. لإضافة لوحة الاتجاهات D-pad، قم بمحاذاتها مع جهاز التحكم واضغط برفق نحو الأسفل حتى تسمع صوت طقطة.



16. تغيير البوابات:

- A. أزل الوحدة التي ترغب في تغيير بوابة العصا التناظرية عليها (اتبع الإرشادات الخاصة بإزالة/تبادل الوحدات).
- B. لإزالة بوابة، اقلب لوحة الوحدة (بحيث يكون الجزء الخلفي مواجهًا لك) واضغط بقوة على الجانب الخلفي للبوابة بإبهامك، ومن المفترض أن تنخلع حينها البوابة.
- C. عند إضافة بوابة، أولاً تأكد من أن واجهة لوحة الوحدة مواجهةً لك. قم بعد ذلك بمحاذاة نقطة المحاذاة الصغيرة الموجودة على البوابة مع نقطة المحاذاة الموجودة على لوحة الوحدة (البوابة الثمانية فقط)، واضغط نحو الأسفل بقوة حتى تسمع نقرة استقرارها حول البوابة بأكملها.



17. شحن البطارية

يمكن استخدام جهاز التحكم Pro BFG في كل من الوضعين السلكي واللاسلكي/البلوتوث ويتضمن بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن.

- A. لإعادة شحن جهاز التحكم، صل سلك USB-C المرفق بمنفذ USB-C الموجود على جهاز التحكم، وصل الطرف الآخر بمنفذ USB في جهاز Xbox Series X|S أو Xbox One أو Windows 10/11.

- .B ستضيء حلقة مؤشر الضوء الأرجوانية حول زر Xbox وتبدأ في التلاشي للداخل والخارج للإشارة إلى أنه قيد الشحن.
.C بمجرد اكتمال الشحن، ستظل حلقة مؤشر الضوء ثابتة ومضاءة.
.D عندما تصل بطارية جهاز التحكم إلى مستوى منخفض، ستبدأ حلقة مؤشر الضوء في الوميض بسرعة لتحذيرك من انخفاض مستوى البطارية.
.E عند انخفاض مستوى البطارية للغاية، سيصدر صوت نغمة تحذير مسموعة كل دقيقة من خلال سماعة الرأس المتصلة.



18. تطبيق Victrix Control Hub:

- يتوافق جهاز التحكم Pro BFG مع [تطبيق Victrix Control Hub](#) باستخدام التطبيق المجاني، يمكنك تعيين الأزرار، وإعادة معايرة عصي التحكم والمشغلات، وضبط إعدادات المناطق الثابتة وEQ، وتشغيل التشخيصات، وتحديث البرامج الثابتة، وغير ذلك الكثير.
- A. لاستخدام تطبيق Victrix Control Hub، انتقل إلى متجر Microsoft على وحدة التحكم أو جهاز الكمبيوتر وابحث عن [Victrix Control Hub](#).
B. بمجرد تنزيل التطبيق وفتحه، سيطلب منك توصيل جهاز تحكم Victrix متوافقة.
C. عند توصيل جهاز تحكم لأول مرة، سيطلب منك تحديث البرنامج الثابت إلى أحدث إصدار متاح.
D. بمجرد اكتمال التحديث، يمكنك استخدام التطبيق لتخصيص جهاز التحكم Pro BFG بشكل أكبر.

Deutsch

1. Verwendung des Pro BFG™ im Wireless-Modus:

- A. Um den Pro BFG™ im Wireless-Modus zu verwenden, steckst du zunächst den mitgelieferten Wireless-USB-Dongle in deine Xbox Series X|S, Xbox One oder in deinen Windows 10/11 PC. Die LED am Dongle beginnt lila zu blinken.
- B. Um den Controller einzuschalten, drückst du die Xbox-Taste auf der Vorderseite des Pro BFG.
- C. Der LED-Ring um die Xbox-Taste des Controllers und die LED-Beleuchtung am Dongle leuchten lila und zeigen damit an, dass eine Verbindung hergestellt wurde.
- D. Um den Controller auszuschalten, drückst du die Xbox-Taste und hältst sie 6 Sekunden lang gedrückt, bis die lila LED um die Xbox-Taste ausgeht.

Hinweis: Wenn der Controller nicht mehr reagiert und sich nicht normal ausschalten lässt, halte die Xbox-Taste 12 Sekunden lang gedrückt, um ein hartes Zurücksetzen zu erzwingen.



2. Fehlerbehebung beim drahtlosen Koppeln

- A. Wenn du Probleme mit dem Koppeln des Controllers hast, schließe den Dongle zunächst an den USB-Anschluss deiner Konsole/deines PCs an.
- B. Drücke mit einer Büroklammer oder einem Stift auf die interne Verbindungstaste an der Seite des USB-Dongles und halte sie gedrückt, bis die LED schnell blinkt.
- C. Drücke bei eingeschaltetem Pro BFG Controller die Profiltaste auf der Rückseite des Controllers und halte sie gedrückt, bis die Dongle-LED und der LED-Ring auf der Xbox-Taste des Controllers durchgehend lila leuchten.

3. Verwendung des Pro BFG im kabelgebundenen Modus:

- A. Um den Pro BFG im kabelgebundenen Modus zu verwenden, steckst du das mitgelieferte USB-C-Kabel in den USB-C-Anschluss auf der Oberseite des Controllers und das andere Ende in deine Xbox Series X|S, Xbox One oder deinen Windows 10/11 PC.
- B. Um eine Verbindung mit der Konsole oder dem PC herzustellen, musst du die Xbox-Taste auf der Vorderseite des Controllers drücken.



4. Verwendung des Pro BFG im Bluetooth-Modus:

- A. Um den Pro BFG im Bluetooth-Modus zu verwenden, schalte den Controller durch Drücken der Xbox-Taste ein.
- B. Halte dann die Xbox- und die Menütaste gleichzeitig 4 Sekunden lang gedrückt, bis die LED der Funktionstaste (auf der Vorderseite des Controllers über der 3,5-mm-Buchse) blau zu blinken beginnt.
- C. Sobald die LED blau blinkt, kannst du die Tasten loslassen, den Bluetooth-Kopplungsbildschirm deines unterstützten Bluetooth-Geräts aufrufen und „Victrix Pro BFG“ zum Verbinden auswählen.
- D. Die LED der Funktionstaste erlischt und der LED-Ring auf der Xbox-Taste des Controllers leuchtet durchgehend lila, um anzuzeigen, dass er erfolgreich mit deinem Bluetooth-Gerät gekoppelt wurde.

Hinweis: Dein Controller bleibt im Bluetooth-Modus, bis du ihn wieder in den Xbox-Modus versetzt, indem du die Xbox- und die Menütaste erneut 4 Sekunden lang gedrückt hältst, bis die LED der Funktionstaste grün blinkt.



5. Entfernen/Tauschen von Modulen:

Der Pro BFG verfügt über ein einzigartiges Design mit austauschbaren Modulen. Der Controller wird standardmäßig mit einem reversiblen Steuerkreuz- und einem linken Analogstick-Modul, einem Button-

und einem rechten Analog-Stick-Modul sowie einem 6-Tasten-Fightpad-Modul geliefert. Mit der folgenden Anleitung kannst du alle Module, auch die zusätzlich erworbenen, entfernen und austauschen:

- A. Um ein Modul auszutauschen, verwende das mitgelieferte Modulwechselwerkzeug (im Case) und drehe die Sechskantschrauben einige Male gegen den Uhrzeigersinn. Wiederhole diesen Vorgang, bis beide Seiten des Moduls herausgedreht sind (*Hinweis: Die Sechskantschrauben werden magnetisch im Modul gehalten und lassen sich nicht vollständig aus dem Gerät entfernen*).
- B. Sobald die Sechskantschrauben im Modul gelöst sind, ziehst du das Modul vorsichtig aus dem Controller heraus oder kippst den Controller zum Herausnehmen um.
- C. Setze das gewünschte Modul in den Controller ein und schraube die Sechskantschrauben im Uhrzeigersinn ein, bis das Modul fest sitzt.
- D. Das linke Steuerkreuz- und Analog-Stick-Modul kann um 180° gedreht werden, um zwischen einem Standard-Xbox-Offset-Stick-Layout oder einem Side-by-Side-Stick-Layout zu wählen (*Hinweis: Es wird empfohlen, deinen Pro BFG nach dem Tausch des linken Moduls neu zu kalibrieren. Befolge die Schritte in Abschnitt 10 zur Neukalibrierung*).
- E. Die rechte Taste und das Stick-Modul können entfernt und durch das 6-Tasten-Fightpad-Modul für Fighting-Spiele ersetzt werden.



6. „Tournament Lock“-Modus:

Der Pro BFG verfügt über einen speziellen „Tournament Lock“-Modus, der das versehentliche Drücken von Systemtasten verhindert, die dich bei Turnieren disqualifizieren können. Wenn der Turnierspermodus aktiviert ist, sind die Eingaben für die Xbox-, Ansichts-, Menü-, Freigabe-, Funktions- und Profiltasten deaktiviert.

- A. Um den Turnierspermodus zu aktivieren, musst du die Funktionstaste (auf der Vorderseite des Controllers, über der Audiobuchse) und die Profiltaste (in der Mitte auf der Rückseite des Controllers) gleichzeitig drücken und loslassen. Die Funktions-LED und die Profil-LED leuchten schwach rot und blinken alle paar Sekunden, um anzuzeigen, dass sich der Controller im Turnierspermodus befindet.
- B. Um den „Tournament Lock“-Modus zu deaktivieren, drückst du die „Funktions“-Taste (auf der Vorderseite des Controllers, über der Audiobuchse) und die „Profil“-Taste (in der Mitte auf der Rückseite des Controllers) gleichzeitig und lässt sie wieder los.



7. Programmieren der hinteren Tasten:

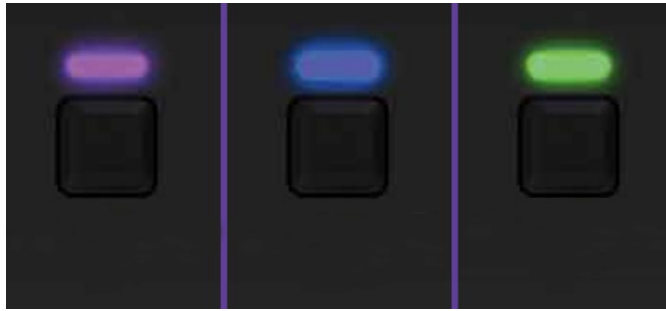
- A. Um die Rücktasten zu programmieren, halte die „Profil“-Taste auf der Rückseite des Controllers gedrückt und drücke die Rücktaste, der du eine Eingabe zuweisen möchtest. Sobald die LED blinkt, drückst du eine beliebige Taste auf dem Controller, um die Funktion dieser Taste der ausgewählten Rücktaste zuzuweisen. Die LED blinkt dreimal schnell und zeigt damit an, dass die Programmierung erfolgreich war.
- B. Um eine Rücktaste zu löschen oder zu deaktivieren, halte die „Profil“-Taste gedrückt und drücke zweimal auf die Rücktaste, die du deaktivieren möchtest. Die LED blinkt dreimal schnell und zeigt damit an, dass die Deaktivierung erfolgreich war.
- C. Du kannst die Rücktasten und andere Tasten auch in der [Victrix Control Hub App](#) programmieren, die du auf deiner Konsole oder deinem PC im Microsoft Store findest.



8. Erstellen von benutzerdefinierten Profilen:

Auf dem Pro BFG Controller können drei benutzerdefinierte Profile für die Belegung der Rücktaste gespeichert werden.

- A. Um ein Profil für die Tastenbelegung zu speichern, befolge die Schritte im Abschnitt zur Programmierung der Rücktaste. Wenn die Eingänge den Rücktasten zugeordnet werden, blinkt die „Profil“-LED in der Farbe des gerade aktiven Profils (entweder lila, blau oder grün).
- B. Um zwischen deinen drei gespeicherten Profilen zu wechseln, drücke die „Profil“-Taste auf der Rückseite des Controllers und lass sie los. Die „Profil“-LED leuchtet lila, blau oder grün, um anzuzeigen, welches Profil aktiv ist.



9. Umschalten der SOCD-Modi

Der Pro BFG hat einen Standard-SOCD-Modus, der sich an das aktuelle Capcom® Regelwerk hält, bei dem OBEN + UNTEN = NEUTRAL ist.

- A. Du kannst auf den alten SOCD-Modus umschalten, bei dem OBEN + UNTEN = OBEN ist, indem du die Funktions- und die Freigabetaste drei Sekunden lang gedrückt hältst.

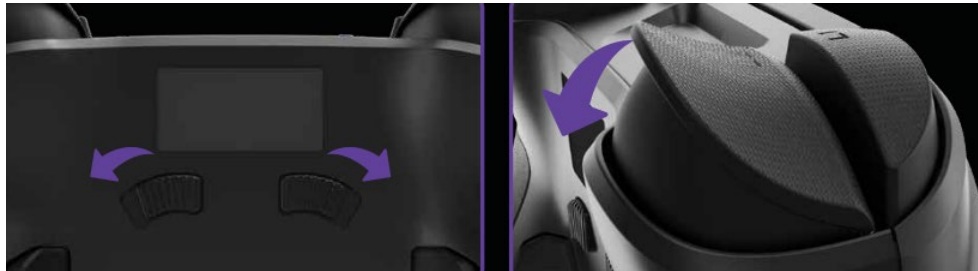


10. Einstellen der Triggerstops:

Der Pro BFG Controller verfügt über unseren patentierten Clutch Trigger™-Mechanismus mit 5 Triggerstop-Einstellungen und dem „Hair Trigger“-Modus.

- A. Um den Auslösestopp einzustellen, musst du die „Clutch Sliders“ auf der Rückseite des Controllers gedrückt halten und dann den Auslöser bis zum gewünschten Stopp drücken. Lass den Clutch Slider los, um den Abzugsstopp auf die von dir gewählte Position zu setzen.
- B. Um die Auslöser in den „Hair Trigger“-Modus zu versetzen, der die schnellste Reaktion und den geringsten Auslöseweg ermöglicht, musst du den Clutch Slider drücken und loslassen, ohne die Auslöser zu berühren. Die Auslöser funktionieren jetzt wie eine digitale Taste.

Hinweis: Die Funktions-LED leuchtet gelb, wenn der linke Clutch-Trigger eingestellt wird, türkis für den rechten Clutch-Trigger und grün, wenn links und rechts gleichzeitig eingestellt werden.



11. Rekalibrierung des Controllers:

Es wird empfohlen, deinen Controller neu zu kalibrieren, wenn du das Layout des linken Moduls ausgetauscht hast oder wenn du Probleme mit den Analog-Sticks hast.

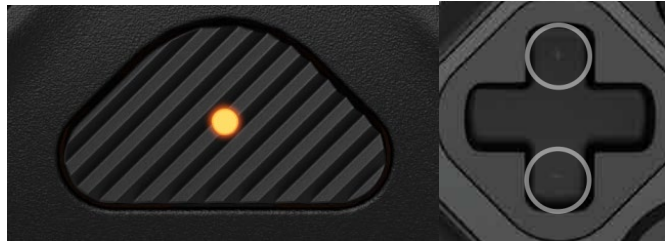
- A. Um deinen Controller neu zu kalibrieren, schalte ihn ein und verbinde ihn mit der Xbox Series X|S, der Xbox One oder dem Windows 10/11 PC (entweder im kabelgebundenen oder im Wireless-Modus).
- B. Halte die Funktionstaste gedrückt und drücke gleichzeitig entweder die Taste für den linken Stick (LSB) oder die Taste für den rechten Stick (RSB) und lasse sie dann los. Die Funktions-LED beginnt lila zu blinken, um anzuzeigen, dass sich der Controller im Kalibrierungsmodus befindet.
- C. Drehe den ausgewählten Analog-Stick dreimal um volle 360° und lass ihn dann in der Mittelstellung los.
- D. Drücke die Funktionstaste, um die Kalibrierung abzuschließen. Die LED hört auf zu blinken.
- E. Die Controller-Sticks können auch über die [Victrix Control Hub App](#) neu kalibriert werden, die du im Microsoft Store auf deiner Konsole oder deinem PC findest.



12. Anpassen der Audioeinstellungen:

- A. Um die Spiellautstärke anzupassen, halte die „Funktions-“Taste gedrückt und drücke die Auf-/Ab-Taste auf dem Steuerkreuz.
- B. Um deine Spiel-/Chat-Balance anzupassen, halte die Taste „Funktions-“Taste gedrückt und drücke das Steuerkreuz nach links/rechts.
- C. Du kannst zwischen den verschiedenen Audiomodusprofilen wechseln, indem du die „Funktions-“Taste gedrückt hältst und LB/RB drückst. Die LED an der „Funktions-“Taste leuchtet abwechselnd lila (Pure Audio), blau (Bass Boost) oder grün (Treble Boost), um das Profil anzuzeigen.
- D. Um dein Mikrofon stumm zu schalten, musst du die „Funktions-“Taste zweimal drücken; die LED leuchtet dann gelb.

- E. Weitere Audioeinstellungen kannst du mit der [Victrix Control Hub App](#) vornehmen, die du im Microsoft Store auf deiner Konsole oder deinem PC findest.



13. Dolby Atmos:

Der Pro BFG Controller kommt mit einem lebenslangen Abonnement für Dolby Atmos für Spatial-Gaming mit Surround Sound.

- A. Nachdem du deinen Pro BFG Controller mit der Xbox-Konsole verbunden hast (im kabelgebundenen oder Wireless-Modus), erscheint unten auf dem Bildschirm ein Pop-up-Fenster, das dich darüber informiert, dass Dolby Atmos verfügbar ist und du die Xbox-Taste gedrückt halten musst, um die Funktion in den Einstellungen zu aktivieren.
- B. Befolge die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.

14. Ändern der Analog-Stick-Caps:

Der Pro BFG enthält 4 Analog-Stick-Caps (2 konkave Standard-Sticks, 1 kurzer konvexer Stick, 1 hoher Sniper Stick).

- A. Um den Analog-Stick-Cap zu entfernen, musst du den Analog-Stick fest nach oben ziehen, um ihn vom Controller abzunehmen.
- B. Um den Analog-Stick-Cap anzubringen, richte den Befestigungsansatz aus und drücke ihn nach unten, bis er sicher einrastet.



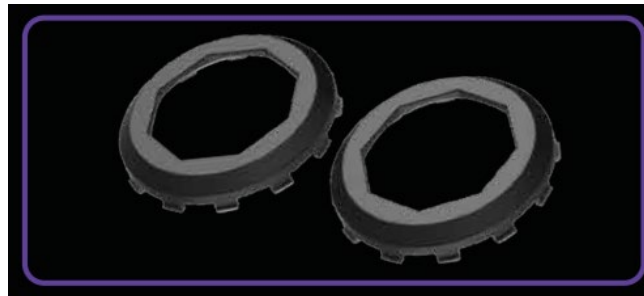
15. Wechseln des Steuerkreuzes:

- A. Um ein Steuerkreuz zu entfernen, musst du es zwischen zwei Fingern halten und die Abdeckung des Steuerkreuzes vorsichtig abziehen.
- B. Um ein Steuerkreuz anzubringen, lege es auf den Controller und drücke es vorsichtig nach unten, bis du ein Klicken hörst.



16. Auswechseln der Gates:

- A. Entferne das Modul, an dem du das Analog-Stick-Gate ändern möchtest (folge den Anweisungen zum Entfernen/Tauschen von Modulen).
- B. Um ein Gate zu entfernen, musst du die Modulplatte umdrehen (sodass die Rückseite zu dir zeigt) und mit deinem Daumen fest auf die Rückseite des Gates drücken; das Gate sollte herausspringen.
- C. Wenn du ein Gate hinzufügst, stelle zunächst sicher, dass die Vorderseite der Modulplatte zu dir zeigt. Richte dann den kleinen Ausrichtungspunkt auf dem Gate an dem Ausrichtungspunkt auf der Modulplatte aus (nur bei achteckigen Gates) und drücke fest darauf, bis es um das ganze Gate herum einrastet.



17. Aufladen des Akkus

Der Pro BFG kann sowohl im kabelgebundenen als auch im Wireless-/Bluetooth-Modus verwendet werden und verfügt über einen wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akku.

- A. Um deinen Controller aufzuladen, verbinde das mitgelieferte USB-C-Kabel mit dem USB-C-Anschluss am Controller und das andere Ende mit dem USB-Anschluss deiner Xbox Series X|S, Xbox One oder deines Windows 10/11 PCs.
- B. Der lilafarbene LED-Ring um die Xbox-Taste leuchtet auf und verblasst, um anzuzeigen, dass er geladen wird.
- C. Sobald er vollständig aufgeladen ist, leuchtet der LED-Ring dauerhaft.
- D. Wenn der Controller einen niedrigen Akkustand erreicht, beginnt der LED-Ring schnell zu blinken, um dich auf den niedrigen Akkustand hinzuweisen.
- E. Wenn der Akkustand kritisch niedrig ist, ertönt jede Minute ein akustisches Warnsignal über ein angeschlossenes Headset.



18. Victrix Control Hub App:

Der Pro BFG Controller ist mit der [Victrix Control Hub App](#) kompatibel. Mit der kostenlosen App kannst du Tasten zuweisen, Sticks und Trigger neu kalibrieren, Deadzones und EQ-Einstellungen anpassen, Diagnosen durchführen, die Firmware aktualisieren und vieles mehr.

- A. Um die Victrix Control Hub App zu verwenden, rufe den Microsoft Store auf deiner Konsole oder deinem PC auf und suche nach „[Victrix Control Hub](#)“.
- B. Sobald du die Software heruntergeladen und geöffnet hast, wirst du aufgefordert, einen kompatiblen Victrix Controller anzuschließen.
- C. Wenn du zum ersten Mal einen Controller anschließt, musst du deine Firmware auf die neueste Version aktualisieren.
- D. Sobald die Aktualisierung abgeschlossen ist, kannst du die App verwenden, um dein Pro BFG noch weiter anzupassen.

English

1. Using the Pro BFG™ in Wireless Mode:

- A. To use the Pro BFG™ in Wireless Mode, start by plugging the included Wireless USB Dongle into your Xbox Series X|S, Xbox One, or Windows 10/11 PC. The LED on the dongle will begin flashing purple.
- B. To turn the controller on, press the Xbox Button on the front of the Pro BFG.
- C. The LED ring around the controller's Xbox button and the LED light on the dongle will be solid purple to indicate the two are paired.
- D. To turn off the controller, press and hold the Xbox Button for 6 seconds until the purple LED around the Xbox button turns off.

Note: If the controller becomes unresponsive and cannot be powered off normally, press and hold the Xbox Button for 12 seconds to force a hard reset.



2. Wireless Pairing Troubleshooting

- A. If you encounter an issue pairing the controller, start by plugging in the dongle into the USB port on your console/PC
- B. Use a paperclip or pin to press and hold the internal connect button, located on the side of the USB dongle, until the LED blinks rapidly.
- C. With the Pro BFG controller turned on, press and hold the Profile button on the back of the controller until the dongle LED and LED ring on the controller's Xbox button turns solid purple.

3. Using the Pro BFG in Wired Mode:

- A. To use the Pro BFG in Wired Mode, plug the included USB-C cable into the USB-C port on the top of the controller, and the other end into your Xbox Series X|S, Xbox One, or Windows 10/11 PC.
- B. To connect to the console or PC, press the Xbox Button on the front of the controller.



4. Using the Pro BFG in Bluetooth Mode:

- A. To use the Pro BFG in Bluetooth Mode, turn on the controller by pressing the Xbox button.
- B. Next, press and hold the Xbox and Menu buttons together for 4 seconds until you see the “Function” button LED (located on the front of the controller above the 3.5mm jack) begin flashing Blue.
- C. Once the LED is flashing Blue, release the buttons and go to the Bluetooth pairing screen on your supported Bluetooth Device and select “Victrix Pro BFG” to connect.
- D. The Function button LED will turn off and the LED ring on the controller’s Xbox button will turn solid purple to indicate it has successfully paired to your Bluetooth device.

Note: Your controller will remain in Bluetooth mode until you change it back to Xbox mode by pressing and holding the Xbox and Menu buttons again for 4 seconds until the Function button LED flashes Green.



5. Removing/Swapping Modules:

The Pro BFG has a unique design with swappable modules. The controller comes standard with a Reversible D-pad and Left Analog Stick module, a Button & Right Analog Stick module, and a 6-Button Fightpad module. The following instructions can be used to remove and swap any modules including additionally purchased ones:

- A. To swap out a module, use the included module swap tool (found inside the carrying case) and turn the hex-screws counterclockwise a few times. Repeat until both sides of the module are unscrewed (*Note: The hex-screws are magnetically held into the module and will not fully remove from the unit*).
- B. Once the hex screws are loose in the module, gently pull the unit out of the controller, or tip the controller over to remove.
- C. Place your desired module into the controller, then use the module swap tool to screw the hex-screws in clockwise, until the module is secure.
- D. The Left D-Pad and Analog Stick module can be rotated 180° to choose between a standard Xbox offset sticks layout, or side-by-side stick layout (*Note: It is recommended to recalibrate your Pro BFG after swapping the Left Module layout. Follow the steps in section 10 for Recalibration*).
- E. The Right Button and Stick module can be removed and replaced with the 6-button Fightpad module for fighting games.



6. Tournament Lock Mode:

The Pro BFG has a special “Tournament Lock” Mode to prevent accidental presses of system buttons that can disqualify you during tournaments. When Tournament Lock Mode is enabled, the Xbox, View, Menu, Share, Function, and Profile Button inputs will all be disabled.

- A. To enable Tournament Lock Mode, quickly press and release the “Function” Button (on the front of the controller, above the audio jack) and the “Profile” Button (in the middle on the back of the controller) simultaneously. The Function LED and Profile LED will illuminate dimly in Red and blink every few seconds to indicate it is in Tournament Lock Mode.
- B. To deactivate Tournament Lock Mode, quickly press and release the “Function” Button (on the front of the controller, above the audio jack) and the “Profile” Button (in the middle on the back of the controller) simultaneously.



7. Programming the Back Buttons:

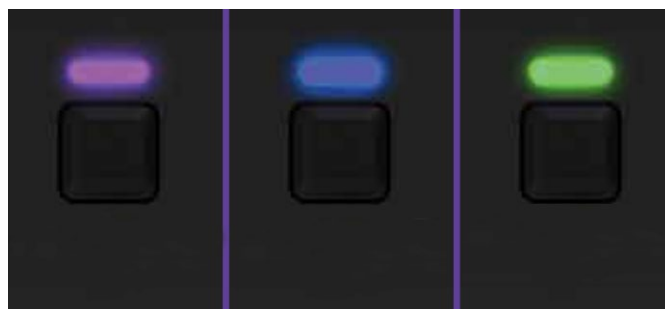
- A. To program the back buttons, hold the “Profile” button on the back of the controller and press the back button you would like to map an input to. Once the LED is flashing, press any button on the controller to map that button’s function to the selected back button. The LED will blink quickly 3 times indicating successful programming.
- B. To clear or disable a back button, hold the “Profile” button and double press the back button you wish to disable. The LED will blink quickly 3 times indicating successful clearing.
- C. You can also program the back buttons, as well as other buttons, in the [Victrix Control Hub app](#), available on your console or PC in the Microsoft Store.



8. Creating Custom Profiles:

Three custom profiles of back button mappings can be stored on the Pro BFG controller.

- A. To save a button mapping profile, follow the steps outline in the Programming the Back Button Section. When mapping inputs to the back buttons, the “Profile” LED will blink in the color of the currently active Profile (either Purple, Blue, or Green).
- B. To toggle between your 3 saved profiles, press and release the “Profile” button on the back of the controller. The “Profile” LED will illuminate in Purple, Blue, or Green to indicate which Profile is active.



9. Toggling SOCD Modes

The Pro BFG has a default SOCD mode adhering to the current Capcom® ruleset where UP + DOWN = NEUTRAL.

- A. You can toggle to the legacy SOCD Mode where UP + DOWN = UP by pressing and holding the Function and Share buttons for 3 seconds.

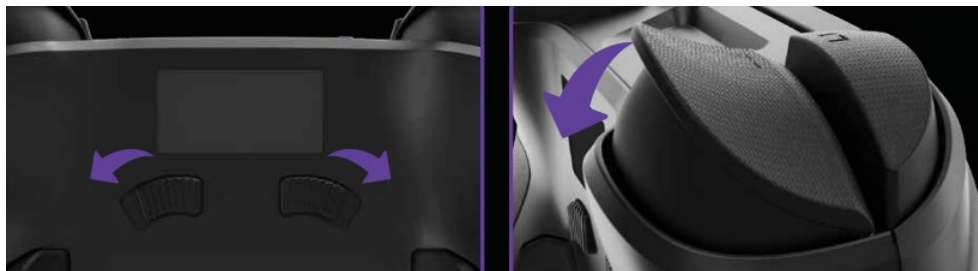


10. Adjusting the Trigger Stops:

The Pro BFG controller features our patented Clutch Trigger™ mechanism with 5 trigger stop settings, and “Hair Trigger” mode.

- A. To adjust the trigger stop, press and hold the Clutch Sliders on the back of the controller, then depress the trigger to the desired stopping position. Release the Clutch Slider to set the trigger stop to your selected position.
- B. To set the triggers to “Hair Trigger” mode for the fastest response and minimal travel distance, press and release the Clutch Sliders without touching the triggers. The triggers will now operate as a digital button.

Note: The Function LED will illuminate Yellow when the left clutch trigger is being adjusted, Turquoise for the right clutch trigger, and Green if both left and right are being adjusted simultaneously.



11. Recalibrating the Controller:

It is recommended to recalibrate your controller after swapping the Left Module layout, or if you are experiencing issues with the Analog Sticks.

- A. To recalibrate your controller, power on and connect your controller to the Xbox Series X|S, Xbox One, or Windows 10/11 PC (either in Wired or Wireless modes).

- B. Hold the Function button while simultaneously pressing either the Left Stick Button (LSB) or Right Stick Button (RSB), then releasing. The Function LED will start blinking purple to indicate it is in calibration mode.
- C. Rotate the selected Analog Stick 3 times in full 360° circles then release to the idle center position.
- D. Press the Function button to complete the calibration. The LED will stop blinking.
- E. Recalibrating the controller's sticks can also be done through the [Victrix Control Hub app](#), available on your console or PC in the Microsoft Store.



12. Adjusting Audio Settings:

- A. To adjust the game volume, hold down the "Function" button and press Up/Down on the D-pad.
- B. To adjust the Game/Chat balance, hold down the "Function" button and press Left/Right on the D-pad.
- C. Cycle through different audio mode profiles by holding down the "Function" button and pressing LB/RB. The LED on the "Function" button will cycle between Purple (Pure Audio), Blue (Bass Boost), or Green (Treble Boost) to indicate the profile.
- D. To mute your microphone, press the "Function" button twice; the LED will illuminate Amber.
- E. You can make additional audio adjustments with the [Victrix Control Hub app](#), available on your console or PC in the Microsoft Store.



13. Dolby Atmos:

The Pro BFG controller comes with a lifetime subscription for Dolby Atmos for spatial, surround sound gaming.

- A. After connecting your Pro BFG controller to the Xbox console (in Wired or Wireless mode), there will be a popup on the bottom of your screen informing you that Dolby Atmos is available and to hold the Xbox button to activate in settings.
- B. Follow the instructions on screen to complete the set up.

14. Changing the Analog Stick Caps:

The Pro BFG includes 4 analog stick caps (2 standard concave, 1 short convex, 1 tall Sniper Stick).

- A. To remove the analog stick cap, firmly pull up on the analog stick to remove it from the controller.
- B. To install the analog stick cap, align the mounting neck and press down until it clicks securely into place.



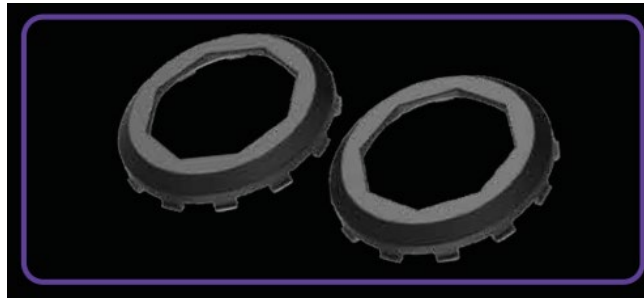
15. Changing the D-pad:

- A. To remove a D-pad, hold it between two fingers and gently pull the D-Pad cover off.
- B. To add a D-pad, line it up with the controller and gently push down until you hear a click.



16. Changing the Gates:

- A. Remove the Module you wish to change the analog stick gate on (follow directions for Removing/Swapping Modules).
- B. To remove a gate, flip the module plate over (so the back is facing you) and press firmly on the back side of the gate with your thumb; the gate should pop out.
- C. When adding a gate, first make sure the front of the module plate is facing you. Then, line up the small alignment dot on the gate to the alignment dot on the module plate (octagonal gate only), and press down firmly until it clicks in around the whole gate.



17. Charging the Battery

The Pro BFG can be used in both Wired and Wireless/Bluetooth modes and includes a rechargeable Lithium-Ion battery.

- A. To recharge your controller, connect the included USB-C Cable to the USB-C port on the controller, and the other end into your Xbox Series X|S, Xbox One, or Windows 10/11 USB Port.
- B. The purple LED ring around the Xbox button will light up and begin fading in and out to indicate it is charging.
- C. Once fully charged, the LED ring will remain solid and on.
- D. When your controller reaches a low battery level, the LED ring will begin flashing quickly to warn you of the low battery.
- E. When the battery level is critically low, an audible warning tone will play every minute through a connected headset.



18. Victrix Control Hub App:

The Pro BFG controller is compatible with the [Victrix Control Hub app](#). With the free app, you can map buttons, recalibrate sticks and triggers, adjust deadzones and EQ settings, run diagnostics, update firmware, and more.

- A. To use the Victrix Control Hub app, go to the Microsoft Store on your console or PC and search for "[Victrix Control Hub](#)."
- B. Once downloaded and open, you will be prompted to plug in a compatible Victrix controller.
- C. When you plug in a controller for the first time, you will be required to update your firmware to the latest version available.
- D. Once the update is complete, you may use the app to customize your Pro BFG even further.

Español

1. Uso del Pro BFG™ en modo inalámbrico:

- A. Para utilizar el Pro BFG™ en modo inalámbrico, empieza conectando el dongle USB inalámbrico incluido en tu Xbox Series X|S, Xbox One o PC Windows 10/11. El LED del dongle comenzará a parpadear en color morado.
- B. Para encender el controlador, pulsa el botón Xbox de la parte frontal del Pro BFG.
- C. El anillo LED alrededor del botón Xbox del controlador y la luz LED del dongle serán de color morado fijo, para indicar que ambos están emparejados.
- D. Para apagar el controlador, mantén pulsado el botón Xbox durante 6 segundos hasta que se apague el LED morado alrededor del botón Xbox.

Nota: Si el controlador deja de responder y no se puede apagar normalmente, mantén pulsado el botón Xbox durante 12 segundos para forzar un reinicio completo.



2. Solución de problemas de emparejamiento inalámbrico

- A. Si tienes algún problema al emparejar el controlador, empieza enchufando el dongle en el puerto USB de tu consola/PC
- B. Utiliza un clip o una aguja para mantener pulsado el botón de conexión interna, situado en el lateral del dongle USB, hasta que el LED parpadee rápidamente.
- C. Con el controlador Pro BFG encendido, mantén pulsado el botón Profile (Perfil) de la parte posterior del controlador hasta que el LED del dongle y el anillo LED del botón Xbox del controlador se vuelvan de color morado fijo.

3. Uso del Pro BFG™ con cable:

- A. Para utilizar el Pro BFG con cable, enchufa el cable USB-C incluido en el puerto USB-C de la parte superior del controlador y el otro extremo en su Xbox Series X|S, Xbox One o PC Windows 10/11.
- B. Para conectarte a la consola o al PC, pulsa el botón Xbox de la parte frontal del controlador.



4. Uso del Pro BFG en modo Bluetooth:

- A. Para utilizar el Pro BFG en modo Bluetooth, enciende el controlador pulsando el botón Xbox.
- B. A continuación, mantén pulsados los botones Xbox y Menu (Menú) durante 4 segundos hasta que veas que el LED del botón “Function” (Función) (situado en la parte frontal del controlador sobre la toma de 3,5 mm) comienza a parpadear en azul.
- C. Cuando el LED parpadee en azul, suelta los botones y vete a la pantalla de emparejamiento Bluetooth del dispositivo Bluetooth compatible y selecciona “Victrix Pro BFG” para conectarte.
- D. El LED del botón Function (Función) se apagará y el anillo LED del botón Xbox del controlador se iluminará en color morado fijo, para indicar que se ha emparejado correctamente con tu dispositivo Bluetooth.

Nota: Tu controlador permanecerá en modo Bluetooth hasta que vuelvas al modo Xbox manteniendo pulsados los botones Xbox y Menu (Menú) de nuevo durante 4 segundos, hasta que el LED del botón Function (Función) parpadee en verde.



5. Retirada/intercambio de módulos:

El Pro BFG tiene un diseño único con módulos intercambiables. El controlador viene de manera estándar con un D-pad reversible y un módulo de Palanca analógica izquierda, un módulo de Palanca analógica derecha y botón y un módulo Fightpad de 6 botones. Las siguientes instrucciones se pueden utilizar para retirar e intercambiar cualquier módulo, incluidos los adquiridos adicionalmente:

- A. Para intercambiar un módulo, utiliza la herramienta de intercambio de módulos incluida (que se encuentra dentro del estuche de transporte) y gira los tornillos hexagonales en sentido contrario a las agujas del reloj varias veces. Repite hasta que ambos lados del módulo estén desatornillados (*Nota: los tornillos hexagonales se sujetan magnéticamente en el módulo y no se retiran completamente de la unidad*).
- B. Una vez que los tornillos hexagonales estén sueltos en el módulo, tira suavemente de la unidad para sacarla del controlador o vuelca el controlador para retirarlo.
- C. Coloca el módulo deseado en el controlador y, a continuación, utiliza la herramienta de intercambio de módulos para atornillar los tornillos hexagonales en el sentido de las agujas del reloj, hasta que el módulo quede bien fijado.
- D. El D-Pad izquierdo y el módulo de Palanca analógica se pueden girar 180°, para elegir entre un diseño de palanca descentrada estándar de Xbox o un diseño de palancas una al lado de la otra (*Nota: se recomienda recalibrar tu Pro BFG después de cambiar el diseño del módulo izquierdo. Sigue los pasos de la sección 10 para la recalibración*).
- E. El módulo de botón derecho y palanca se puede quitar y reemplazar por el módulo de Fightpad de 6 botones, para los juegos de pelea.



6. Modo de bloqueo de torneo:

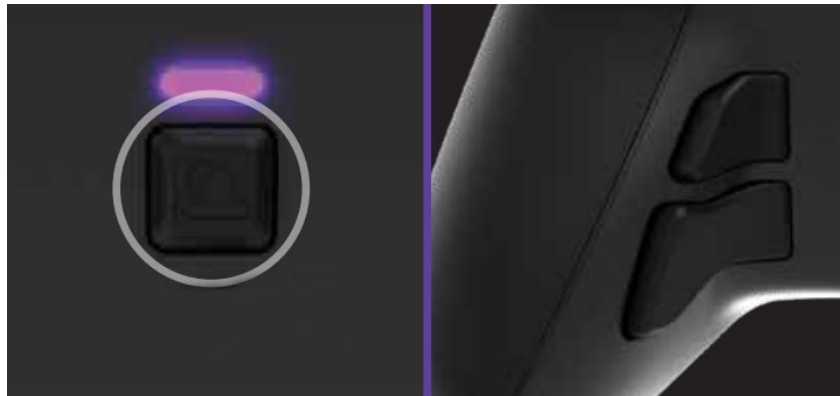
El Pro BFG tiene un modo especial de “bloqueo de torneo”, para evitar pulsaciones accidentales de botones del sistema, que pueden descalificarte durante los torneos. Cuando el modo de bloqueo de torneo está activado, las entradas de los botones Xbox, View (Ver), Menu (Menú), Share (Compartir), Function (Función) y Profile (Perfil) se desactivarán.

- A. Para activar el modo de bloqueo de torneo, pulsa y suelta rápidamente el botón “Function” (Función) (en la parte frontal del controlador, encima de la toma de audio) y el botón “Profile” (Perfil) (en el centro de la parte posterior del controlador) simultáneamente. El LED de Function (Función) y el LED de Profile (Perfil) se iluminarán de forma tenue en rojo y parpadearán cada pocos segundos, para indicar que están en modo de bloqueo de torneo.
- B. Para desactivar el modo de bloqueo de torneo, pulsa y suelta rápidamente el botón “Function” (Función) (en la parte frontal del controlador, encima de la toma de audio) y el botón “Profile” (Perfil) (en el centro de la parte posterior del controlador) simultáneamente.



7. Programación de los botones traseros:

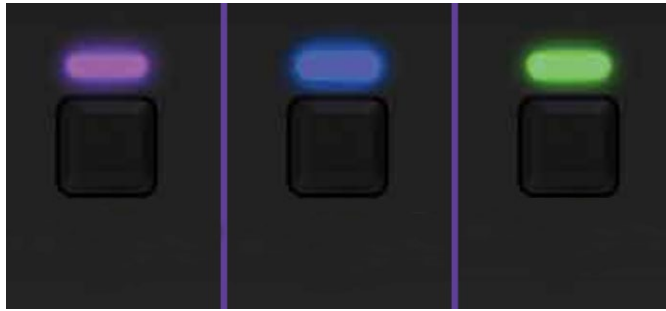
- A. Para programar los botones traseros, mantén pulsado el botón “Profile” (Perfil) en la parte posterior del controlador y pulsa el botón trasero al que deseas asignar una entrada. Una vez que la luz LED parpadee, pulsa cualquier botón del controlador para asignar la función de ese botón al botón trasero seleccionado. La luz LED parpadeará rápidamente 3 veces, lo que indica que la programación se ha realizado correctamente.
- B. Para borrar o desactivar un botón trasero, mantén pulsado el botón “Profile” (Perfil) y pulsa dos veces el botón trasero que desees desactivar. La luz LED parpadeará rápidamente 3 veces, lo que indica que el borrado se ha realizado correctamente.
- C. También puedes programar los botones traseros, así como otros botones, en la [aplicación Victrix Control Hub](#) , disponible en tu consola o PC en Microsoft Store.



8. Creación de perfiles personalizados:

Se pueden almacenar tres perfiles personalizados de asignaciones de botones traseros en el controlador Pro BFG.

- A. Para guardar un perfil de asignación de botón, sigue los pasos descritos en la sección Programación de los botones traseros. Al asignar entradas a los botones traseros, el LED de “Profile” (Perfil) parpadeará en el color del perfil activo actualmente (ya sea morado, azul o verde).
- B. Para alternar entre los 3 perfiles guardados, pulsa y suelta el botón “Profile” (Perfil) en la parte posterior del controlador. El LED de “Profile” (Perfil) se iluminará en morado, azul o verde, para indicar qué perfil está activo.



9. Cambio de los modos SOCD

El Pro BFG tiene un modo SOCD predeterminado, que se adhiere al conjunto de reglas actual de Capcom®, donde ARRIBA + ABAJO = NEUTRO.

- A. Puedes cambiar al modo SOCD tradicional donde ARRIBA + ABAJO = ARRIBA manteniendo pulsados los botones Function (Función) y Share (Compartir) durante 3 segundos.

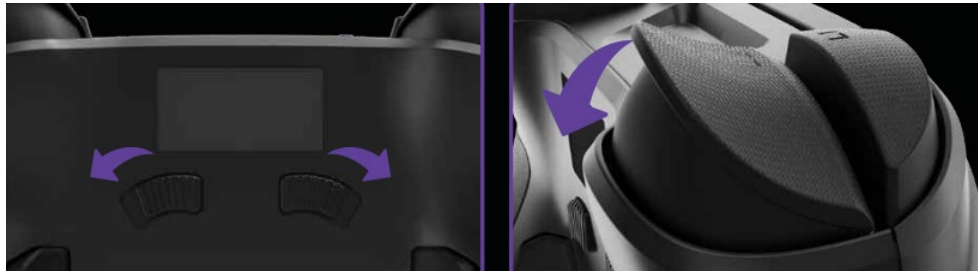


10. Ajuste de los topes del gatillo:

El controlador Pro BFG cuenta con nuestro mecanismo patentado de gatillo de embrague (Clutch Trigger™) con 5 ajustes de parada del gatillo y el modo “Hair Trigger” (Gatillo sensible).

- A. Para ajustar el tope del gatillo, mantén pulsados los controles deslizantes del embrague en la parte posterior del controlador y, a continuación, pulsa el gatillo hasta la posición de parada deseada. Suelta el control deslizante del embrague para ajustar el tope del gatillo en la posición seleccionada.
- B. Para ajustar los gatillos en el modo “Hair Trigger” (Gatillo sensible) para obtener la respuesta más rápida y una distancia de desplazamiento mínima, presiona y suelta los controles deslizantes del embrague sin tocar los gatillos. Los gatillos funcionarán ahora como un botón digital.

Nota: El LED de Function (Función) se iluminará en amarillo cuando se ajuste el gatillo del embrague izquierdo, en turquesa para el gatillo del embrague derecho y en verde si tanto el izquierdo como el derecho se ajustan simultáneamente.



11. Recalibración del controlador:

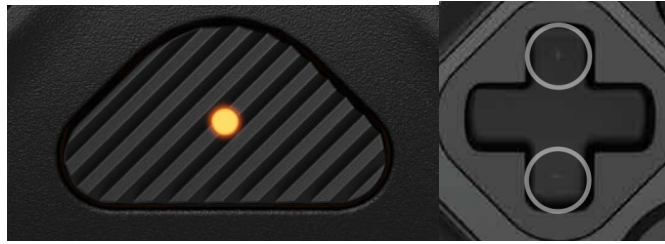
Se recomienda recalibrar el controlador después de cambiar el diseño del módulo izquierdo o si estás sufriendo problemas con las palancas analógicas.

- A. Para recalibrar el controlador, enciéndelo y conéctalo a la Xbox Series X|S, Xbox One o PC Windows 10/11 (ya sea en los modos con cable o inalámbrico).
- B. Mantén pulsado el botón Function (Función) mientras pulsas simultáneamente el botón izquierdo de la palanca (LSB) o el botón derecho de la palanca (RSB) y, a continuación, suéltalos. El LED de Function (Función) comenzará a parpadear en morado para indicar que está en modo de calibración.
- C. Gira la palanca analógica seleccionada 3 veces en círculos completos de 360° y luego suéltela en la posición central de reposo.
- D. Pulsa el botón Function (Función) para completar la calibración. El LED dejará de parpadear.
- E. La recalibración de las palancas del controlador también se puede realizar a través de la [aplicación Victrix Control Hub](#), disponible en tu consola o PC en Microsoft Store.



12. Ajuste de la configuración de audio:

- A. Mientras mantienes pulsado el botón "Function" (Función), pulsa Arriba/Abajo en el D-pad para ajustar el volumen del juego.
- B. Para ajustar el balance entre el videojuego y el chat, mantén pulsado el botón "Function" (Función) y pulsa los botones izquierda/derecha del D-pad.
- C. Recorre los diferentes perfiles de modo de audio, manteniendo pulsado el botón "Function" (Función) y pulsando LB/RB. El LED del botón "Function" (Función) alternará entre Morado (Pure Audio), Azul (Bass Boost) o Verde (Treble Boost) para indicar el perfil.
- D. Para silenciar el micrófono, pulsa dos veces el botón "Function" (Función); el LED se iluminará de color ámbar.
- E. Puedes realizar ajustes de audio adicionales con la [aplicación Victrix Control Hub](#), disponible en tu consola o PC en Microsoft Store.



13. Dolby Atmos:

El controlador Pro BFG incluye una suscripción de por vida a Dolby Atmos para juegos espaciales de sonido envolvente.

- A. Después de conectar el controlador Pro BFG a la consola Xbox (en modo con cable o inalámbrico), aparecerá una ventana emergente en la parte inferior de la pantalla, informándote de que Dolby Atmos está disponible y de que debes mantener pulsado el botón Xbox para activarlo en los ajustes.
- B. Sigue las instrucciones de la pantalla para completar la configuración.

14. Cambio de las tapas de las palancas analógicas:

El Pro BFG incluye 4 tapas de palanca analógica (2 cóncavas estándar, 1 convexa corta, 1 Sniper Stick alta).

- A. Para retirar la tapa de la palanca analógica, tira firmemente hacia arriba de la palanca analógica para retirarla del controlador.
- B. Para instalar la tapa de palanca analógica, alinea el cuello de montaje y presiona hacia abajo hasta que encaje firmemente en su lugar.



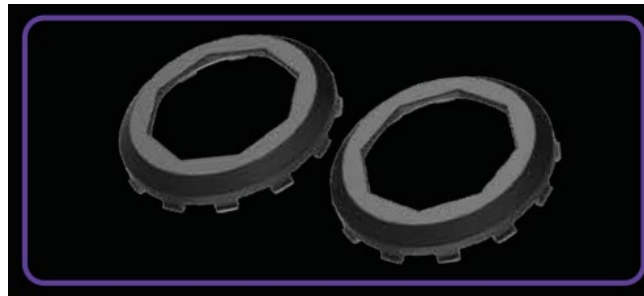
15. Cambio del D-pad:

- A. Para retirar un D-pad, sujétalo entre dos dedos y tira suavemente de la cubierta del D-pad.
- B. Para añadir un D-pad, alinéalo con el controlador y empuja suavemente hacia abajo hasta que oigas un clic.



16. Cambio de las compuertas:

- A. Retira el módulo en el que deseas cambiar la compuerta de la palanca analógica (sigue las instrucciones para retirar/intercambiar módulos).
- B. Para retirar una compuerta, da la vuelta a la placa del módulo (de modo que la parte posterior quede mirando hacia ti) y presiona firmemente la parte posterior de la compuerta con el pulgar; la compuerta debe salir.
- C. Al añadir una compuerta, asegúrate primero de que la parte delantera de la placa del módulo esté orientada hacia ti. A continuación, alinea el pequeño punto de alineación de la compuerta con el punto de alineación de la placa del módulo (solo compuerta octogonal) y presiona firmemente hacia abajo hasta que haga clic alrededor de toda la compuerta.



17. Carga de la batería

El Pro BFG se puede utilizar en los modos con cable e inalámbrico/Bluetooth e incluye una batería recargable de iones de litio.

- A. Para recargar el controlador, conecta el cable USB-C suministrado al puerto USB-C del controlador y el otro extremo al puerto USB de la Xbox Series X|S, Xbox One, o PC Windows 10/11.
- B. El anillo LED morado alrededor del botón Xbox se iluminará y comenzará a desvanecerse, para indicar que se está cargando.
- C. Una vez cargado por completo, la luz del anillo LED permanece fija y encendida.
- D. Cuando el controlador alcance un nivel de batería bajo, el anillo LED comenzará a parpadear rápidamente, para advertirte de la batería baja.
- E. Cuando el nivel de la batería sea muy bajo, se emite un tono de advertencia cada minuto a través de un auricular debidamente conectado.



18. Aplicación Victrix Control Hub:

El controlador Pro BFG es compatible con la [aplicación Victrix Control Hub](#) . Con la aplicación gratuita podrás asignar botones, recalibrar palancas y gatillos, ajustar zonas muertas y ajustes de EQ, ejecutar diagnósticos, actualizar el firmware y mucho más.

- A. Para utilizar la aplicación Victrix Control Hub, vete a Microsoft Store en tu consola o PC y busca "[Victrix Control Hub](#)".
- B. Una vez descargada y abierta, se te pedirá que conectes un controlador Victrix compatible.
- C. Cuando conectes un controlador por primera vez, se te pedirá que actualices tu firmware a la última versión disponible.
- D. Una vez completada la actualización, puedes utilizar la aplicación para personalizar aún más tu Pro BFG.

Français – Canada

1. Utilisation du Pro BFG™ en mode sans fil :

- A. Pour utiliser la Pro BFG™ en mode sans fil, commencez par brancher le dongle USB sans fil fourni sur votre Xbox Series X|S, Xbox One ou PC Windows 10/11. Le voyant situé sur la clé se met à clignoter en violet.
- B. Pour allumer la manette, appuyez sur le bouton Xbox situé à l'avant de la Pro BFG.
- C. L'anneau DEL autour du bouton Xbox de la manette et le voyant sur la clé seront violets pour indiquer que les deux sont appariés.
- D. Pour éteindre la manette, appuyez sur le bouton Xbox et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes jusqu'à ce que le voyant d'état Xbox violet s'éteigne.

Remarque : Si la manette ne répond plus et ne peut pas être éteinte normalement, appuyez sur le bouton Xbox et maintenez-le enfoncé pendant 12 secondes pour forcer la réinitialisation.



2. Dépannage de l'appariement sans fil

- A. Si vous rencontrez un problème lors de l'appariement de la manette, commencez par brancher le dongle dans le port USB de votre console/ordinateur
- B. Utilisez un trombone ou une épingle pour appuyer sur le bouton de connexion interne, situé sur le côté de la clé USB, et le maintenir enfoncé, jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement.
- C. Lorsque la manette Pro BFG est en marche, appuyez sur le bouton « Profil » à l'arrière de la manette et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant de la clé et l'anneau DEL sur le bouton Xbox de la manette deviennent violet fixe.

3. Utilisation de la BFG Pro en mode filaire :

- A. Pour utiliser la Pro BFG en mode filaire, branchez le câble USB-C inclus dans le port USB-C sur le dessus de la manette et l'autre extrémité dans votre ordinateur Xbox Series X|S, Xbox One ou Windows 10/11.
- B. Pour vous connecter à la console ou au PC, appuyez sur le bouton Xbox situé à l'avant de la manette.



4. Utilisation de la Pro BFG en mode Bluetooth :

- A. Pour utiliser la Pro BFG en mode Bluetooth, allumez la manette en appuyant sur le bouton Xbox.
- B. Ensuite, appuyez sur les boutons Xbox et Menu et maintenez-les enfoncés pendant 4 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton « Fonction » (situé à l'avant de la manette, au-dessus de la prise 3,5 mm) commence à clignoter en bleu.
- C. Une fois que le voyant clignote en bleu, relâchez les boutons et allez à l'écran d'appairage Bluetooth sur votre appareil Bluetooth et sélectionnez « Victrix Pro BFG » pour vous connecter.
- D. Le voyant du bouton « Fonction » s'éteint et l'anneau DEL du bouton Xbox de la manette devient violet fixe pour indiquer que l'appairage avec votre appareil Bluetooth a réussi.

Remarque : Votre manette restera en mode Bluetooth jusqu'à ce que vous repassiez en mode Xbox en appuyant à nouveau sur les boutons Xbox et Menu et en les maintenant enfoncés pendant 4 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton « Fonction » clignote en vert.



5. Retrait/échange de modules :

La Pro BFG a une conception unique avec des modules interchangeables. La manette est livrée en standard avec un bloc D-pad réversible et levier analogique gauche, un module bouton et levier analogique droit et un module Fightpad à 6 boutons. Les instructions suivantes peuvent être utilisées pour retirer et échanger n'importe quel module, y compris ceux achetés en supplément :

- A. Pour remplacer un module, utilisez l'outil de remplacement de module inclus (dans la mallette de transport) et tournez les vis hexagonales dans le sens inverse des aiguilles d'une montre à plusieurs reprises. Répétez l'opération jusqu'à ce que les deux côtés du module soient dévissés (remarque : *les vis hexagonales sont maintenues magnétiquement dans le module et ne s'enlèvent pas complètement de l'unité*).
- B. Une fois que les vis hexagonales sont desserrées dans le module, tirez doucement l'unité hors de la manette, ou basculez la manette pour l'enlever.
- C. Placez le module de votre choix dans la manette, puis utilisez l'outil d'échange de modules pour visser les vis hexagonales dans le sens des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce que le module soit bien fixé.
- D. Les modules D-Pad et module de levier analogique de gauche peuvent être tournés de 180° pour choisir entre une disposition des leviers standard Xbox décalée ou une disposition des leviers côte à côte (Remarque : *il est recommandé de réétalonner votre Pro BFG après avoir échangé la disposition du module de gauche. Suivez les étapes de la section 10 pour le réétalonnage*).
- E. Le module de boutons et de leviers droit peut être retiré et remplacé par le module Fightpad à 6 boutons pour les jeux de combat.



6. Mode de verrouillage de tournoi :

La Pro BFG dispose d'un mode spécial « Verrouillage de tournoi » afin d'éviter d'appuyer accidentellement sur les boutons du système, ce qui pourrait vous disqualifier lors des tournois. Lorsque le mode de verrouillage de tournoi est activé, les entrées des boutons « Xbox », « Vue », « Menu », « Partage », « Fonction » et « Profil » sont toutes désactivées.

- A. Pour activer le mode de verrouillage de tournoi, appuyez rapidement sur le bouton « Fonction » (à l'avant de la manette, au-dessus de la prise audio) et sur le bouton « Profil » (au milieu, à l'arrière de la manette), puis relâchez-les simultanément. Le voyant du bouton « Fonction » et de profil s'allument faiblement en rouge et clignotent toutes les quelques secondes pour indiquer que l'appareil est en mode de verrouillage de tournoi.
- B. Pour désactiver le mode de verrouillage de tournoi, appuyez et relâchez rapidement et simultanément le bouton « Fonction » (à l'avant de la manette, au-dessus de la prise audio) et le bouton « Profil » (au milieu à l'arrière de la manette).



7. Programmer les boutons arrière :

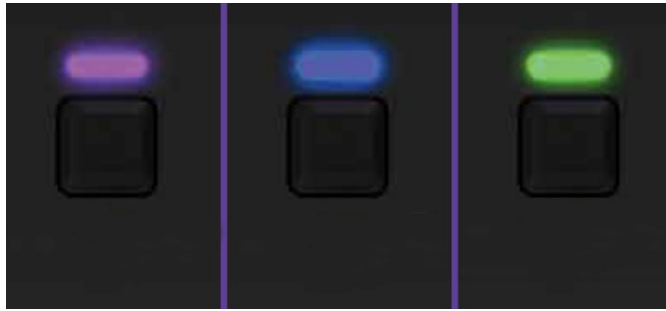
- A. Pour programmer les boutons arrière, maintenez le bouton « Profil » au dos de la manette et appuyez sur le bouton arrière auquel vous souhaitez associer une entrée. Une fois que le voyant clignote, appuyez sur n'importe quel bouton de la manette pour affecter la fonction de ce bouton au bouton arrière sélectionné. Le voyant clignotera rapidement 3 fois, indiquant que la programmation a été effectuée avec succès.
- B. Pour effacer ou désactiver un bouton arrière, maintenez le bouton « Profil » enfoncé et appuyez deux fois sur le bouton arrière que vous souhaitez désactiver. Le voyant clignotera rapidement 3 fois, indiquant que l'effacement a été effectué avec succès.
- C. Vous pouvez également programmer les boutons arrière, ainsi que d'autres boutons, dans [l'application Victrix Control Hub](#), disponible sur votre console ou votre PC dans le Microsoft Store.



8. Création de profils personnalisés :

Trois profils personnalisés de mappage des boutons arrière peuvent être enregistrés sur la manette Pro BFG.

- A. Pour enregistrer un profil de mappage de bouton, suivez les étapes décrites dans la section Programmation du bouton Précédent. Lors de l'affectation des entrées aux boutons arrière, le voyant « Profil » clignote dans la couleur du profil actuellement actif (violet, bleu ou vert).
- B. Pour basculer entre vos trois profils enregistrés, appuyez et relâchez le bouton « Profil » à l'arrière de la manette. Le voyant « Profil » s'allume en violet, bleu ou vert pour indiquer quel profil est actif.



9. Changement de mode DCOS (directions cardinales opposées simultanée)

La Pro BFG a un mode DCOS par défaut qui adhère à l'ensemble de règles Capcom® actuel où UP + DOWN = NEUTRAL.

- A. Vous pouvez basculer vers l'ancien mode DCOS où HAUT + BAS = HAUT en appuyant sur les boutons « Fonction » et « Partage » et en les maintenant enfoncés pendant 3 secondes.

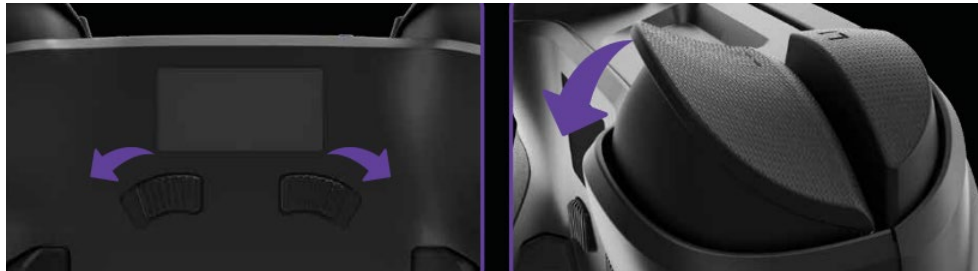


10. Réglage des butées de déclenchement :

La manette Pro BFG est dotée de notre mécanisme breveté de déclenchement d'embrayage de cinq réglages d'arrêt de déclenchement et du mode « Déclenchement instantané ».

- A. Pour régler la position du déclencheur, appuyez et maintenez les glissières de réglage des déclencheurs à l'arrière de la manette, puis appuyez sur le déclencheur jusqu'à la position d'arrêt souhaitée. Relâchez la glissière de réglage des déclencheurs pour régler la position du déclencheur sur la position choisie.
- B. Pour régler les déclencheurs en mode Déclenchement instantané pour une réponse plus rapide et une distance de déplacement minimale, appuyez et relâchez les glissières de réglage des déclencheurs sans toucher aux déclencheurs. Les déclencheurs fonctionneront alors comme un bouton numérique.

Remarque : Le voyant du bouton « Fonction » s'allume en jaune lorsque le déclencheur d'embrayage gauche est en cours de réglage, en turquoise pour le déclencheur d'embrayage droit, et en vert si les déclencheurs gauche et droite sont réglés simultanément.



11. Réétalonnage de la manette :

Il est recommandé de réétalonner votre manette après avoir changé la disposition du module gauche ou si vous rencontrez des problèmes avec les leviers analogiques.

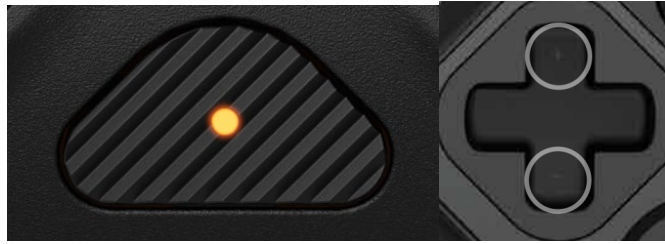
- A. Pour réétalonner votre manette, allumez-la et connectez-la à la Xbox Series X|S, à la Xbox One ou à l'ordinateur Windows 10/11 (en mode filaire ou sans fil).
- B. Maintenez le bouton « Fonction » enfoncé tout en appuyant simultanément sur le bouton du levier gauche (LSB) ou le bouton du levier droit (RSB), puis relâchez le bouton. Le voyant du bouton « Fonction » commence à clignoter en violet pour indiquer qu'elle est en mode d'étalonnage.
- C. Tournez le levier analogique sélectionné 3 fois sur 360°, puis relâchez pour revenir à la position centrale de repos.
- D. Appuyez sur le bouton « Fonction » pour terminer l'étalonnage. Le voyant cesse de clignoter.
- E. Le réétalonnage des leviers de la manette peut également être effectué par le biais de [l'application Victrix Control Hub](#), disponible sur votre console ou votre PC dans le Microsoft Store.



12. Réglage des paramètres audio :

- A. Pour régler le volume du jeu, maintenez le bouton « Fonction » enfoncé et appuyez sur les touches Haut/Bas du D-Pad.
- B. Pour régler l'équilibre jeu/clavardage, maintenez le bouton « Fonction » enfoncé et appuyez sur les touches Gauche/Droite du D-Pad.
- C. Faites défiler les différents profils de mode audio en maintenant le bouton « Fonction » enfoncé et en appuyant sur LB/RB. Le voyant du bouton « Fonction » passe du violet (audio pur), au bleu (suralimentation des basses) ou au vert (suralimentation des aigus) pour indiquer le profil.
- D. Pour passer en mode sourdine, appuyez deux fois sur le bouton « Fonction » ; le voyant s'allume en couleur ambre.

- E. Vous pouvez effectuer des réglages audio supplémentaires avec l'[application Victrix Control Hub](#), disponible sur votre console ou votre PC dans le Microsoft Store.



13. Dolby Atmos :

La manette Pro BFG est livrée avec un abonnement à vie à Dolby Atmos pour les jeux avec son ambiophonique spatial.

- A. Après avoir connecté votre manette Pro BFG à la console Xbox (en mode filaire ou sans fil), une fenêtre contextuelle s'affichera en bas de votre écran pour vous informer que Dolby Atmos est disponible et que vous devez maintenir le bouton Xbox enfoncé pour l'activer dans les paramètres.
- B. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.

14. Changement des capuchons de levier analogique :

La manette Pro BFG comprend 4 capuchons de levier analogique (2 standard concaves, 1 court convexe, 1 grand levier de tireur d'élite).

- A. Pour retirer le capuchon du levier analogique, tirez fermement sur le levier analogique pour le retirer de la manette.
- B. Pour installer le capuchon du levier analogique, alignez le col de montage et appuyez jusqu'à ce qu'il s'enclenche fermement.



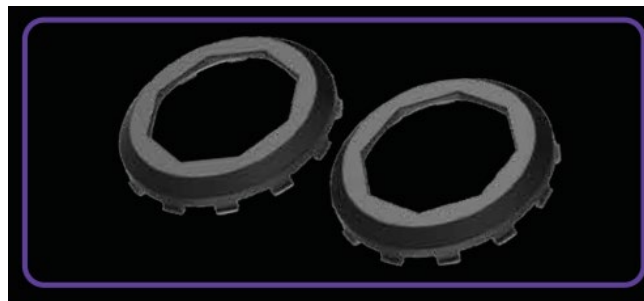
15. Remplacement du D-Pad :

- A. Pour retirer un D-Pad, tenez-le entre deux doigts et tirez doucement sur le couvercle du D-Pad.
- B. Pour ajouter un D-Pad, alignez-le sur la manette et appuyez doucement jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



16. Changement des barrières :

- A. Retirez le module sur lequel vous souhaitez changer la barrière à levier analogique (suivez les instructions pour le retrait/l'échange des modules).
- B. Pour retirer une barrière, retournez la plaque du module (pour que l'arrière soit face à vous) et appuyez fermement sur l'arrière de la barrière avec votre pouce; la barrière devrait sortir.
- C. Lors de l'ajout d'une barrière, assurez-vous d'abord que l'avant de la plaque du module est face à vous. Ensuite, alignez le petit point d'alignement sur la barrière avec le point d'alignement sur la plaque du module (barrière octogonale seulement) et appuyez fermement jusqu'à ce qu'il s'enclenche autour de la barrière entière.



17. Chargement de la batterie

La manette Pro BFG peut être utilisée en mode filaire et sans fil/biométrique et comprend une batterie rechargeable au lithium-ion.

- A. Pour recharger votre manette, connectez le câble USB-C inclus au port USB-C de la manette, et l'autre extrémité au port USB de votre console Xbox Series X|S, Xbox One ou Windows 10/11.
- B. L'anneau DEL violet entourant le bouton Xbox s'allume et commence à s'estomper pour indiquer qu'il est en cours de chargement.
- C. Une fois la batterie entièrement chargée, l'anneau DEL reste allumé et fixe.
- D. Lorsque le niveau de charge de la batterie de votre manette est faible, l'anneau DEL commence à clignoter rapidement pour vous avertir de la faiblesse de la batterie.
- E. Lorsque le niveau de la batterie est très bas, un signal sonore est émis toutes les minutes par le biais d'un casque d'écoute connecté.



18. Application Victrix Control Hub :

La manette Pro BFG est compatible avec l'[application Victrix Control Hub](#). Grâce à l'application gratuite, vous pouvez mapper les boutons, réétalonner les manettes et les déclencheurs, régler les zones mortes et les paramètres d'égalisation, exécuter des diagnostics, mettre à jour le micrologiciel et plus encore.

- A. Pour utiliser l'application Victrix Control Hub, allez sur Microsoft Store sur votre console ou votre ordinateur et recherchez « [Victrix Control Hub](#) ».
- B. Une fois l'application téléchargée et ouverte, vous serez invité à brancher une manette Victrix compatible.
- C. Lorsque vous branchez une manette pour la première fois, il vous sera demandé de mettre à jour votre micrologiciel avec la dernière version disponible.
- D. Une fois la mise à jour effectuée, vous pourrez utiliser l'application pour personnaliser davantage votre Pro BFG.

Français

1. Utilisation de la manette Pro BFG™ en mode sans fil :

- A. Pour utiliser la manette Pro BFG™ en mode sans fil, commencez par brancher le dongle USB sans fil inclus sur votre Xbox Series X|S, Xbox One ou PC Windows 10/11. La LED du dongle commence à clignoter en violet.
- B. Pour allumer la manette, appuyez sur le bouton Xbox à l'avant de la manette Pro BFG.
- C. L'anneau LED autour du bouton Xbox de la manette et le voyant LED du dongle s'illumineront en violet pour indiquer que les deux sont jumelés.
- D. Pour éteindre la manette, appuyez sur le bouton Xbox et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes jusqu'à ce que le voyant violet autour du bouton Xbox s'éteigne.

Remarque : si la manette ne répond plus et ne peut pas être éteinte normalement, appuyez sur le bouton Xbox et maintenez-le enfoncé pendant 12 secondes pour forcer une réinitialisation.



2. Dépannage du jumelage sans fil

- A. Si vous rencontrez un problème de jumelage de la manette, commencez par brancher le dongle dans le port USB de votre console/PC.
- B. Utilisez un trombone ou une broche pour appuyer et maintenir enfoncé le bouton de connexion interne, situé sur le côté du dongle USB, jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement.
- C. Lorsque la manette Pro BFG est allumée, appuyez sur le bouton « Profile » (Profil) à l'arrière de celle-ci et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la LED du dongle et l'anneau LED sur le bouton Xbox de la manette s'allument en violet fixe.

3. Utilisation de la manette Pro BFG en mode filaire :

- A. Pour utiliser la manette Pro BFG en mode filaire, branchez le câble USB-C inclus dans le port USB-C situé sur le dessus de la manette et l'autre extrémité dans votre Xbox Series X|S, Xbox One ou PC Windows 10/11.
- B. Pour vous connecter à la console ou au PC, appuyez sur le bouton Xbox à l'avant de la manette.



4. Utilisation de la manette Pro BFG en mode Bluetooth :

- A. Pour utiliser la manette Pro BFG en mode Bluetooth, activez la manette en appuyant sur le bouton Xbox.
- B. Ensuite, maintenez les boutons Xbox et Menu enfoncés pendant 4 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton « Fonction » (Fonction) (situé à l'avant de la manette au-dessus de la prise audio de 3,5 mm) commence à clignoter en bleu.
- C. Une fois que la LED clignote en bleu, relâchez les boutons et accédez à l'écran de jumelage Bluetooth sur votre appareil Bluetooth pris en charge et sélectionnez « Victrix Pro BFG » pour vous connecter.
- D. La LED du bouton « Fonction » (Fonction) s'éteint et l'anneau LED du bouton Xbox de la manette devient violet fixe pour indiquer qu'elle s'est jumelée avec succès à votre appareil Bluetooth.

Remarque : Votre manette restera en mode Bluetooth jusqu'à ce que vous la remettiez en mode Xbox en appuyant à nouveau sur les boutons Xbox et Menu et en les maintenant enfoncés pendant 4 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton de fonction clignote en vert.



5. Retrait et changement de modules :

La manette Pro BFG dispose d'une conception unique avec des modules interchangeables. La manette est livrée en standard avec un module de croix directionnelle réversible et de stick analogique gauche, un module Bouton et stick analogique droit, et un module Fightpad à 6 boutons. Les instructions suivantes peuvent être utilisées pour retirer et changer tous les modules, y compris ceux achetés séparément :

- A. Pour remplacer un module, utilisez l'outil de remplacement de module fourni (à l'intérieur de l'étui) et tournez les vis hexagonales plusieurs fois dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Répétez l'opération jusqu'à ce que les deux côtés du module soient dévissés (*Remarque : les vis hexagonales sont maintenues magnétiquement dans le module et ne se retirent pas complètement de l'unité*).
- B. Une fois que les vis hexagonales sont desserrées dans le module, tirez doucement l'unité hors de la manette, ou renversez le contrôleur pour l'enlever.
- C. Placez le module souhaité dans la manette, puis utilisez l'outil d'échange de modules pour visser les vis hexagonales dans le sens des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce que le module soit bien fixé.
- D. La croix directionnelle gauche et le module de stick analogique peuvent être tournés à 180° pour choisir entre une disposition standard de manches analogiques décalés Xbox ou une disposition côte à côte (*Remarque : il est recommandé de réétalonner votre manette Pro BFG après avoir changé la disposition du module gauche. Suivez les étapes de la section 10 pour le réétalonnage*).
- E. Le module Bouton droit et stick analogique peut être retiré et remplacé par le module Fightpad à 6 boutons pour les jeux de combat.



6. Mode de verrouillage tournoi :

La manette Pro BFG dispose d'un mode spécial de verrouillage tournoi pour éviter les pressions accidentelles sur les boutons du système qui peuvent vous disqualifier pendant les tournois. Lorsque le mode de verrouillage tournoi est activé, les boutons Xbox, View, Menu, Share, Fonction et Profile sont tous désactivés.

- A. Pour activer le mode de verrouillage tournoi, appuyez et relâchez rapidement le bouton « Fonction » (Fonction) (à l'avant de la manette, au-dessus de la prise audio) et le bouton « Profile » (Profil) (au milieu à l'arrière de la manette) simultanément. Les LED Fonction et Profile s'allument faiblement en rouge et clignotent toutes les quelques secondes pour indiquer que la manette est en mode de verrouillage tournoi.
- B. Pour désactiver le mode de verrouillage tournoi, appuyez et relâchez rapidement le bouton « Fonction » (à l'avant de la manette, au-dessus de la prise audio) et le bouton « Profile » (au milieu à l'arrière de la manette) simultanément.



7. Programmation des boutons arrière :

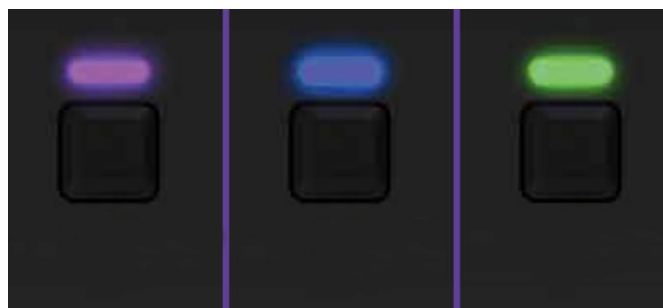
- A. Pour programmer les boutons arrière, maintenez le bouton « Profile » à l'arrière de la manette et appuyez sur le bouton arrière auquel vous souhaitez associer une entrée. Une fois que la LED clignote, appuyez sur n'importe quel bouton de la manette pour mapper la fonction de ce bouton arrière au bouton arrière sélectionné. La LED clignote rapidement 3 fois, indiquant une programmation réussie.
- B. Pour effacer ou désactiver un bouton de retour, maintenez le bouton « Profile » (Profil) enfoncé et appuyez deux fois sur le bouton Retour que vous souhaitez désactiver. La LED clignote rapidement 3 fois, indiquant que l'effacement a été effectué avec succès.
- C. Vous pouvez également programmer les boutons arrière, ainsi que d'autres boutons, dans [l'application Victrix Control Hub](#), disponible sur votre console ou votre PC dans le Microsoft Store.



8. Création de profils personnalisés :

Trois profils personnalisés de mappages de boutons arrière peuvent être stockés sur la manette Pro BFG.

- A. Pour enregistrer un profil de mappage de bouton, suivez les étapes décrites dans la section Programmation du bouton Retour. Lors du mappage des entrées des boutons arrière, la LED « Profile » (Profil) clignote dans la couleur du profil actuellement actif (soit violet, bleu ou vert).
- B. Pour basculer entre vos 3 profils enregistrés, appuyez et relâchez le bouton « Profile » (Profil) à l'arrière de la manette. La LED « Profile » (Profil) s'allume en violet, bleu ou vert pour indiquer quel profil est actif.



9. Basculement des modes SOCD

La manette Pro BFG dispose d'un mode SOCD par défaut qui adhère à l'ensemble des règles Capcom® actuelles où HAUT + BAS = NEUTRE.

- A. Vous pouvez basculer vers le mode SOCD existant où HAUT + BAS = HAUT en appuyant sur les boutons « Fonction » (Fonction) et « Share » (Partager) et en les maintenant enfoncés pendant 3 secondes.

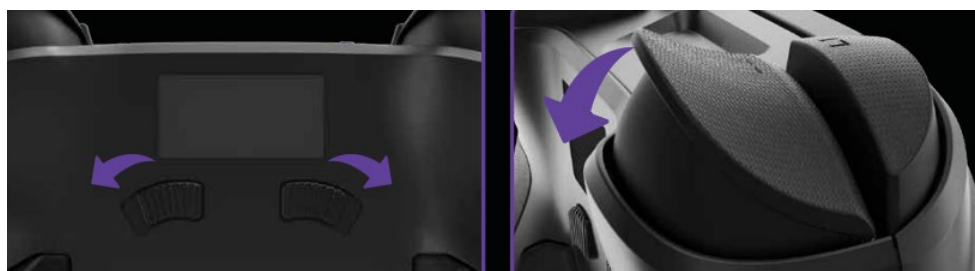


10. Réglage des arrêts de gâchette :

La manette Pro BFG est dotée de notre mécanisme breveté Clutch Trigger™ avec 5 réglages d'arrêt de gâchette et le mode Hair Trigger.

- A. Pour régler l'arrêt de la gâchette, appuyez sur les dispositifs Clutch à l'arrière de la manette et maintenez-les enfoncés, puis appuyez sur la gâchette jusqu'à la position d'arrêt souhaitée. Relâchez le dispositif Clutch pour régler l'arrêt de la gâchette sur la position sélectionnée.
- B. Pour régler les gâchettes en mode « Hair Trigger » pour obtenir la réponse la plus rapide et une distance de déplacement minimale, appuyez sur les dispositifs Clutch et relâchez-les sans toucher les gâchettes. Les gâchettes fonctionnent désormais comme un bouton numérique.

Remarque : La LED « Fonction » (Fonction) s'allume en jaune lorsque la gâchette gauche est en train d'être ajustée, en turquoise lorsque la gâchette droite est en train d'être ajustée et en vert lorsque les deux sont ajustées simultanément.



11. Réétalonnage de la manette :

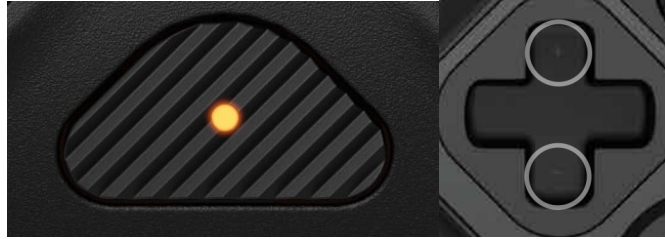
Il est recommandé de réétalonner votre manette après avoir changé la disposition du module gauche ou si vous rencontrez des problèmes avec les manches analogiques.

- A. Pour réétalonner votre manette, allumez-la et connectez-la à la Xbox Series X|S, Xbox One ou au PC Windows 10/11 (en mode filaire ou sans fil).
- B. Maintenez le bouton « Fonction » (Fonction) enfoncé tout en appuyant simultanément sur le bouton gauche du stick (LSB) ou sur le bouton droit du stick (RSB), puis relâchez-le. La LED « Fonction » (Fonction) commence à clignoter en violet pour indiquer que la manette est en mode d'étalonnage.
- C. Faites tourner le manchon analogique sélectionné 3 fois en faisant des cercles complets à 360°, puis relâchez-le en position neutre au centre.
- D. Appuyez sur le bouton « Fonction » (Fonction) pour terminer l'étalonnage. La LED cesse de clignoter.
- E. Le réétalonnage des manches de la manette peut également être effectué via l'[application Victrix Control Hub](#), disponible sur votre console ou votre PC dans le Microsoft Store.



12. Réglage des paramètres audio :

- A. Pour régler le volume du jeu, maintenez le bouton « Fonction » (Fonction) enfoncé et appuyez sur les boutons Haut/Bas de la croix directionnelle.
- B. Pour régler l'équilibre jeu/chat, maintenez le bouton « Fonction » (Fonction) enfoncé et appuyez sur les boutons gauche/droite de la croix directionnelle.
- C. Parcourez différents profils de mode audio en maintenant le bouton « Fonction » (Fonction) enfoncé et en appuyant sur les boutons LB/RB. Le voyant du bouton « Fonction » (Fonction) bascule entre le violet (audio pur), le bleu (amplification des graves) ou le vert (amplification des aigus) pour indiquer le profil.
- D. Pour couper le son de votre micro, appuyez deux fois sur le bouton « Fonction » (Fonction) ; la LED devient orange.
- E. Vous pouvez effectuer des ajustements audio supplémentaires avec l'[application Victrix Control Hub](#), disponible sur votre console ou votre PC dans le Microsoft Store.



13. Dolby Atmos :

La manette Pro BFG est livrée avec un abonnement à vie à Dolby Atmos pour une expérience de jeu avec un son spatial et surround.

- A. Après avoir connecté votre manette Pro BFG à la console Xbox (en mode filaire ou sans fil), une fenêtre contextuelle s'affichera en bas de votre écran pour vous informer que Dolby Atmos est disponible et vous permettre de maintenir le bouton Xbox enfoncé pour l'activer dans les paramètres.
- B. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.

14. Changement des capuchons de sticks analogiques :

La manette Pro BFG comprend 4 capuchons de sticks analogiques (2 standard concaves, 1 convexe court, 1 Sniper Stick haut).

- A. Pour retirer le capuchon du stick analogique, tirez fermement sur le stick analogique pour le retirer de la manette.
- B. Pour installer le capuchon sur le stick analogique, alignez le support de montage et appuyez jusqu'à ce qu'il s'enclenche solidement.



15. Changement de croix directionnelle :

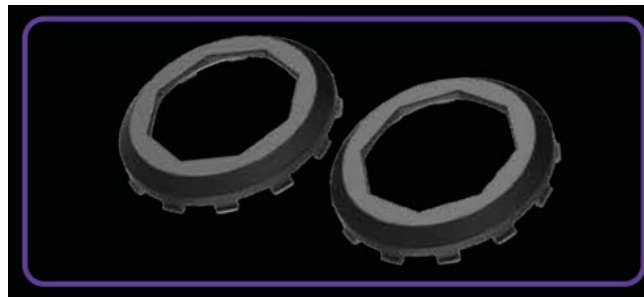
- A. Pour retirer une croix directionnelle, tenez-la entre deux doigts et retirez-la doucement.

- B. Pour ajouter une croix directionnelle, alignez-la avec la manette et appuyez doucement vers le bas jusqu'à entendre un clic.



16. Changement des portes :

- A. Retirez le module sur lequel vous souhaitez changer la porte du stick analogique (suivez les instructions pour le retrait/remplacement des modules).
- B. Pour retirer une porte, retournez la plaque du module (de sorte que l'arrière soit face à vous) et appuyez fermement sur l'arrière de la porte avec votre pouce ; la grille devrait s'éjecter.
- C. Lors de l'ajout d'une porte, assurez-vous d'abord que l'avant de la plaque du module est face à vous. Ensuite, alignez le petit point d'alignement sur la porte avec le point d'alignement sur la plaque du module (porte octogonale uniquement) et appuyez fermement vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche tout autour.



17. Chargement de la batterie

La manette Pro BFG peut être utilisée en mode filaire et sans fil/Bluetooth et comprend une batterie lithium-ion rechargeable.

- A. Pour recharger votre manette, connectez le câble USB-C inclus au port USB-C de la manette, et l'autre extrémité au port USB de votre Xbox Series X|S, Xbox One ou Windows 10/11.
- B. La LED violette entourant le bouton Xbox s'allume et commence à s'éteindre pour indiquer qu'elle est en train de se charger.
- C. Une fois la charge terminée, l'anneau LED reste allumé et fixe.
- D. Lorsque votre contrôleur atteint un niveau de batterie faible, l'anneau LED commence à clignoter rapidement pour vous avertir de la batterie faible.
- E. Lorsque le niveau de la batterie est très faible, un avertisseur sonore retentit toutes les minutes à travers un casque connecté.



18. Application victrix control hub :

La manette Pro BFG est compatible avec l'[application Victrix Control Hub](#). Avec l'application gratuite, vous pouvez mapper les boutons, réétalonner les sticks et les gâchettes, ajuster les zones mortes et les paramètres d'égalisation, effectuer des diagnostics, mettre à jour le micrologiciel, et bien plus encore.

- A. Pour utiliser l'application Victrix Control Hub, rendez-vous sur le Microsoft Store sur votre console ou votre PC et recherchez « [Victrix Control Hub](#) ».
- B. Une fois téléchargé et ouvert, vous serez invité à brancher un contrôleur Victrix compatible.
- C. Lorsque vous branchez un automate pour la première fois, vous devrez mettre à jour votre micrologiciel à la dernière version disponible.
- D. Une fois la mise à jour terminée, vous pouvez utiliser l'application pour personnaliser encore plus votre manette Pro BFG.

Italiano

1. Utilizzo di Pro BFG™ in modalità wireless:

- A. Per utilizzare Pro BFG™ in modalità wireless, collegare innanzitutto la chiavetta USB wireless in dotazione alla console Xbox Series X|S, Xbox One o al PC Windows 10/11. Sulla chiavetta inizierà a lampeggiare il LED viola.
- B. Per accendere il controller, premere il pulsante Xbox sulla parte anteriore del Pro BFG.
- C. Il LED anulare intorno al pulsante Xbox del controller e la spia LED sulla chiavetta emetteranno una luce viola fissa per indicare che i due dispositivi sono abbinati.
- D. Per spegnere il controller, tenere premuto il pulsante Xbox per 6 secondi finché non si spegne il LED viola.

Nota: se il controller non risponde e non può essere spento normalmente, tenere premuto il pulsante Xbox per 12 secondi per forzare il ripristino completo.



2. Risoluzione dei problemi di abbinamento wireless

- A. Se si verifica un problema durante l'abbinamento del controller, iniziare collegando la chiavetta alla porta USB della console/PC
- B. Utilizzare una graffetta o uno spillo per tenere premuto il pulsante di connessione interno, situato sul lato della chiavetta USB, fino a quando il LED non lampeggia rapidamente.
- C. Con il controller Pro BFG acceso tenere premuto il pulsante Profilo sul retro del controller fino a quando il LED della chiavetta e il LED anulare sul pulsante Xbox del controller non emettono una luce viola fissa.

3. Utilizzo di Pro BFG in modalità cablata:

- A. Per utilizzare Pro BFG in modalità cablata, collegare il cavo USB-C in dotazione alla porta USB-C sulla parte superiore del controller e l'altra estremità alla console Xbox Series X|S, Xbox One o al PC Windows 10/11.
- B. Per il collegamento alla console o al PC premere il pulsante Xbox nella parte anteriore del controller.



4. Utilizzo di Pro BFG in modalità Bluetooth:

- A. Per utilizzare Pro BFG in modalità Bluetooth, accendere il controller premendo il pulsante Xbox.
- B. Quindi tenere premuti contemporaneamente per 4 secondi i pulsanti Xbox e Menu fino a quando il LED del pulsante “Funzione” (situato sulla parte anteriore del controller sopra il jack da 3,5 mm) non inizia a lampeggiare emettendo una luce blu.
- C. Quando lampeggia il LED blu, rilasciare i pulsanti e andare alla schermata di abbinamento del Bluetooth sul dispositivo Bluetooth supportato e selezionare “Victrix Pro BFG” per connettersi.
- D. Il LED del pulsante Funzione si spegnerà e il LED anulare sul pulsante Xbox del controller emetterà una luce viola fissa per indicare che è stato associato correttamente al dispositivo Bluetooth.

Nota: il controller rimarrà in modalità Bluetooth fino a quando non lo si riporterà in modalità Xbox tenendo premuti nuovamente per 4 secondi i pulsanti Xbox e Menu finché il LED del pulsante Funzione non lampeggia emettendo una luce verde.



5. Rimozione/scambio dei moduli:

Pro BFG ha un design unico con moduli intercambiabili. Il controller è dotato di serie di un modulo D-pad reversibile e di un modulo stick analogico sinistro, di un modulo stick analogico destro a pulsante e di un modulo Fightpad 6-Button. Le istruzioni seguenti possono essere utilizzate per rimuovere e inserire qualsiasi modulo, compresi quelli acquistati in aggiunta:

- A. Per rimuovere un modulo, utilizzare lo strumento di scambio del modulo in dotazione (all'interno della custodia) e ruotare alcune volte in senso antiorario le viti esagonali. Ripetere finché non sono svitati entrambi i lati del modulo (*nota: le viti esagonali vengono trattenute magneticamente nel modulo e non si rimuovono completamente dall'unità*).
- B. Una volta allentate le viti esagonali nel modulo, estrarre delicatamente l'unità dal controller o ribaltare il controller per rimuoverla.
- C. Posizionare il modulo desiderato nel controller, quindi utilizzare lo strumento di scambio del modulo per avvitare le viti esagonali in senso orario fino al fissaggio completo.
- D. Il D-pad sinistro e il modulo stick analogico possono essere ruotati di 180° per ottenere un layout standard con stick Xbox offset o uno con stick affiancati (*nota: si consiglia di ricalibrare Pro BFG dopo aver scambiato il layout del modulo sinistro. Seguire i passaggi nella sezione 10 per la ricalibrazione*).
- E. Il modulo stick e pulsante destro può essere rimosso e sostituito con il modulo 6-Button Fightpad per i giochi di combattimento.



6. Modalità di blocco tornei:

Pro BFG è dotato di una modalità speciale di “Blocco tornei” per evitare di premere accidentalmente i pulsanti di sistema che possono causare una squalifica durante i tornei. Quando è abilitata la modalità di blocco tornei, gli ingressi dei pulsanti Xbox, Visualizza, Menu, Condividi, Funzione e Profilo sono disattivati.

- A. Per attivare la modalità di blocco tornei, premere e rilasciare rapidamente contemporaneamente il pulsante “Funzione” (sul lato anteriore del controller, sopra il jack audio) e il pulsante “Profilo” (al centro della parte posteriore del controller). Il LED Funzione e il LED Profilo si illumineranno con una luce rossa debole e lampeggeranno ogni pochi secondi per indicare che è in modalità di blocco tornei.
- B. Per disattivare la modalità di blocco tornei, premere e rilasciare rapidamente contemporaneamente il pulsante “Funzione” (sul lato anteriore del controller, sopra il jack audio) e il pulsante “Profilo” (al centro della parte posteriore del controller).



7. Programmazione dei pulsanti dorsali:

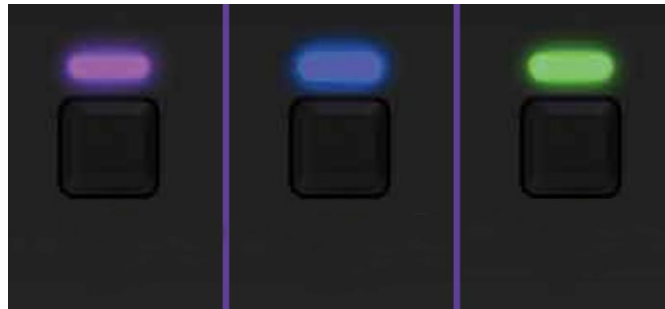
- A. Per programmare i pulsanti dorsali, tenere premuto il pulsante “Profilo” sul retro del controller e premere il pulsante dorsale di cui si desidera mappare l’ingresso. Quando il LED lampeggia, premere un pulsante qualsiasi sul controller per mappare la funzione di quel pulsante sul pulsante dorsale. Il LED lampeggerà rapidamente 3 volte, indicando la corretta programmazione.
- B. Per cancellare o disabilitare un pulsante dorsale, tenere premuto il pulsante “Profilo” e premere due volte il pulsante dorsale che si desidera disabilitare. Il LED lampeggerà rapidamente 3 volte, indicando l’avvenuta cancellazione.
- C. È possibile programmare i pulsanti dorsali e altri pulsanti anche nell’[app Victrix Control Hub](#), disponibile sulla console o sul PC nel Microsoft Store.



8. Creazione di profili personalizzati:

Sul controller Pro BFG possono essere memorizzati tre profili personalizzati delle mappature dei pulsanti dorsali.

- A. Per salvare un profilo di mappatura dei pulsanti, seguire la procedura descritta nella sezione Programmazione dei pulsanti dorsali. Quando si mappano gli ingressi dei pulsanti dorsali, il LED "Profilo" lampeggia emettendo una luce del colore del profilo attualmente attivo (viola, blu o verde).
- B. Per muoversi tra i tre profili salvati, premere e rilasciare il pulsante "Profilo" sul retro del controller. Il LED "Profilo" si illumina emettendo una luce viola, blu o verde per indicare qual è il profilo attivo.



9. Attivazione/disattivazione delle modalità SOCD

Pro BFG ha una modalità SOCD predefinita che aderisce all'attuale set di regole Capcom®, dove SU + GIÙ = NEUTRO.

- A. È possibile passare alla modalità SOCD precedente, in cui SU + GIÙ = SU, premendo e tenendo premuti per 3 secondi i pulsanti Funzione e Condividi.

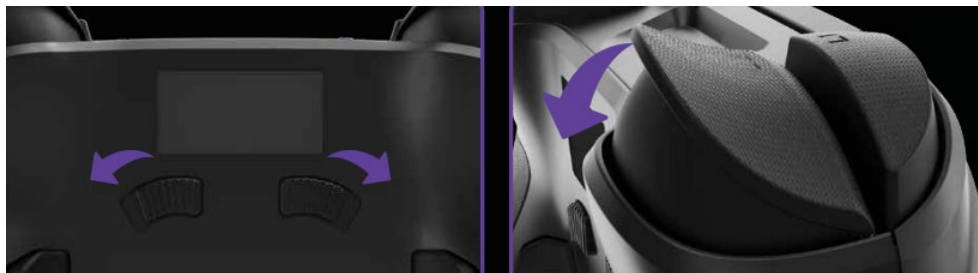


10. Regolazione degli arresti del grilletto:

Il controller Pro BFG è dotato del nostro meccanismo brevettato Clutch Trigger™ con 5 impostazioni di arresto del grilletto e modalità “Hair Trigger”.

- A. Per regolare l’arresto del grilletto, tenere premuti i cursori scorrevoli sul retro del controller, quindi premere il grilletto nella posizione di arresto desiderata. Rilasciare il cursore scorrevole per impostare l’arresto del grilletto nella posizione selezionata.
- B. Per impostare i grilletti in modalità “Hair Trigger” allo scopo di attivare la risposta più rapida e la distanza di spostamento minima, premere e rilasciare i cursori scorrevoli senza toccare i grilletti. A questo punto i grilletti funzioneranno come un pulsante digitale.

Nota: il LED Funzione si illumina di giallo quando viene regolato il grilletto della frizione sinistro, di turchese per il grilletto della frizione destro e di verde se vengono regolati contemporaneamente entrambi (sinistro e destro).



11. Ricalibrazione del controller:

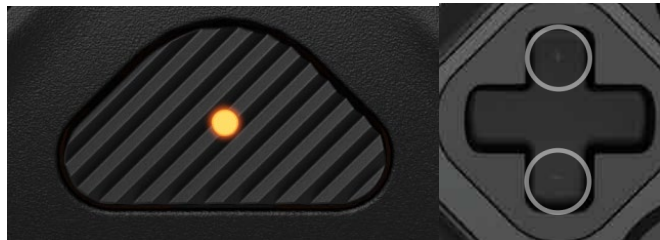
Si consiglia di ricalibrare il controller dopo aver cambiato il layout del modulo sinistro o in caso di problemi con gli stick analogici.

- A. Per ricalibrare il controller, accenderlo e collegarlo alla console Xbox Series X|S, Xbox One o al PC Windows 10/11 (in modalità cablata o wireless).
- B. Tenere premuto il pulsante Funzione e premere contemporaneamente il pulsante stick sinistro (LSB, Left Stick Button) o pulsante stick destro (RSB, Right Stick Button), quindi rilasciare. Il LED Funzione inizierà a lampeggiare emettendo una luce viola per indicare che è in modalità di calibrazione.
- C. Ruotare lo stick analogico selezionato per tre volte in cerchi di 360°, quindi rilasciarlo nella posizione centrale di inattività.
- D. Premere il pulsante Funzione per completare la calibrazione. Il LED smetterà di lampeggiare.
- E. La ricalibrazione degli stick del controller può essere effettuata anche tramite l’[app Victrix Control Hub](#), disponibile sulla console o sul PC nel Microsoft Store.



12. Regolazione delle impostazioni audio:

- A. Per regolare il volume di gioco, tenere premuto il pulsante “Funzione” e premere Su/Giù sul D-pad.
- B. Per regolare il bilanciamento gioco/chat, tenere premuto il pulsante “Funzione” e premere sinistro/destro sul D-pad.
- C. Spostarsi tra i diversi profili della modalità audio tenendo premuto il pulsante “Funzione” e premendo LB/RB. Il colore del LED sul pulsante “Funzione” si sposterà tra viola (audio puro), blu (amplificazione bassi) o verde (amplificazione alti) per indicare il profilo.
- D. Per disattivare l’audio del microfono, premere due volte il pulsante “Funzione”; il LED si illuminerà con una luce ambra.
- E. È possibile effettuare regolazioni audio aggiuntive con l’[app Victrix Control Hub](#), disponibile sulla console o sul PC nel Microsoft Store.



13. Dolby Atmos:

Il controller Pro BFG offre un abbonamento a vita per Dolby Atmos e giocare con un audio surround spaziale.

- A. Dopo aver collegato il controller Pro BFG alla console Xbox (in modalità cablata o wireless), nella parte inferiore dello schermo apparirà una finestra che informa che è disponibile Dolby Atmos e che si deve tenere premuto il pulsante Xbox per attivarlo nelle impostazioni.
- B. Seguire le istruzioni sullo schermo per completare la configurazione.

14. Sostituzione dei cappucci degli stick analogici:

Pro BFG include 4 cappucci per gli stick analogici (2 concavi standard, 1 convesso corto, 1 Sniper Stick alto).

- A. Per rimuovere il cappuccio di uno stick analogico, tirarlo con decisione dallo stick analogico per rimuoverlo dal controller.
- B. Per installare il cappuccio di uno stick analogico, allineare il colletto di montaggio e premere verso il basso fino a quando non scatta saldamente in posizione.



15. Sostituzione del D-pad:

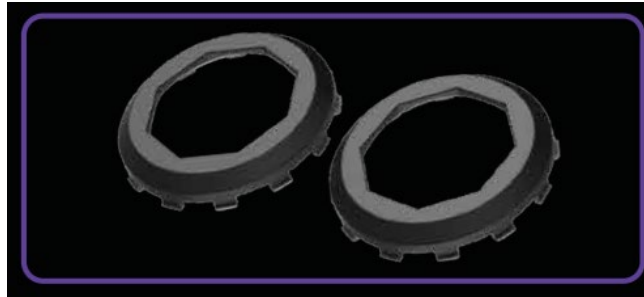
- A. Per rimuovere un D-pad, tenerlo tra due dita ed estrarne delicatamente la copertura.
- B. Per aggiungere un D-pad, allinearne con il controller e premere delicatamente verso il basso fino a sentire un clic.



16. Sostituzione delle porte:

- A. Rimuovere il modulo su cui si desidera sostituire la porta di uno stick analogico (seguire le istruzioni per la rimozione/scambio dei moduli).
- B. Per rimuovere una porta, capovolgere la piastra del modulo (in modo che la parte posteriore sia rivolta verso di voi) e premere con il pollice sul lato posteriore della porta; questa dovrebbe fuoriuscire.
- C. Quando si aggiunge una porta, assicurarsi prima che la parte anteriore della piastra del modulo sia rivolta verso di voi. Quindi allineare il puntino di allineamento sulla porta con il punto di

allineamento sulla piastra del modulo (solo porta ottagonale) e premere con decisione verso il basso fino a quando l'intero perimetro della porta non scatta in posizione.



17. Ricarica della batteria:

Pro BFG può essere utilizzato sia in modalità cablata sia wireless/Bluetooth e include una batteria ricaricabile agli ioni di litio.

- A. Per ricaricare il controller, collegare il cavo USB-C in dotazione alla porta USB-C sul controller e l'altra estremità alla porta USB della console Xbox Series X|S, Xbox One o del PC Windows 10/11.
- B. Si accenderà il LED anulare viola intorno al pulsante Xbox e inizierà ad attenuarsi per indicare che è in carica.
- C. Al termine della ricarica il LED anulare rimane acceso con luce fissa.
- D. Quando il controller raggiungerà un livello basso di carica della batteria, il LED anulare inizierà a lampeggiare rapidamente per avvisare della batteria scarica.
- E. Quando il livello della batteria è molto basso, viene emesso un segnale acustico di avviso ogni minuto tramite le cuffie collegate.



18. App Victrix Control Hub:

Il controller Pro BFG è compatibile con l'[app Victrix Control Hub](#). Con l'app gratuita puoi mappare i pulsanti, ricalibrare stick e grilletti, regolare le zone morte e le impostazioni EQ, eseguire la diagnostica, aggiornare il firmware e altro ancora.

- A. Per utilizzare l'app Victrix Control Hub, andare nel Microsoft Store sulla console o sul PC e cercare "[Victrix Control Hub](#)".
- B. Una volta scaricato e aperto verrà richiesto di collegare un controller Victrix compatibile.
- C. Quando si collegherà un controller per la prima volta, verrà richiesto di aggiornare il firmware alla versione più recente disponibile.
- D. Una volta completato l'aggiornamento è possibile utilizzare l'app per personalizzare ulteriormente il Pro BFG.

Polski

1. Używanie kontrolera Pro BFG™ w trybie bezprzewodowym:

- A. Aby używać kontrolera Pro BFG™ w trybie bezprzewodowym, podłącz dołączony bezprzewodowy klucz sprzętowy USB do konsoli Xbox Series X|S, Xbox One lub komputera z systemem Windows 10/11. Dioda LED na kluczu sprzętowym zacznie migać na fioletowo.
- B. Aby włączyć kontroler, naciśnij przycisk Xbox z przodu kontrolera Pro BFG.
- C. Pierścień LED wokół przycisku Xbox na kontrolerze i dioda LED na kluczu sprzętowym będą świecić na fioletowo, sygnalizując, że oba urządzenia są sparowane.
- D. Aby wyłączyć kontroler, naciśnij i przytrzymaj przycisk Xbox przez 6 sekund, aż zgaśnie fioletowa dioda LED wokół przycisku Xbox.

Uwaga: Jeśli kontroler nie reaguje i nie można go normalnie wyłączyć, naciśnij i przytrzymaj przycisk Xbox przez 12 sekund, aby wymusić twardy reset.



2. Rozwiązywanie problemów z parowaniem bezprzewodowym

- A. W przypadku problemów z parowaniem kontrolera należy rozpocząć od podłączenia klucza sprzętowego do portu USB konsoli/komputera PC
- B. Naciśnij i przytrzymaj wewnętrzny przycisk połączenia znajdujący się z boku klucza USB za pomocą spinacza lub szpilki, aż dioda LED zacznie szybko migać.
- C. Po włączeniu kontrolera Pro BFG naciśnij i przytrzymaj przycisk profilu z tyłu kontrolera, aż dioda LED klucza sprzętowego i pierścień LED na przycisku Xbox kontrolera zmienią kolor na fioletowy.

3. Używanie kontrolera Pro BFG w trybie przewodowym:

- A. Aby używać kontrolera Pro BFG w trybie przewodowym, podłącz dołączony kabel USB-C do portu USB-C w górnej części kontrolera, a drugi koniec kabla podłącz do konsoli Xbox Series X|S, Xbox One lub komputera z systemem Windows 10/11.
- B. Aby połączyć się z konsolą lub komputerem PC, naciśnij przycisk Xbox z przodu kontrolera.



4. Używanie kontrolera Pro BFG w trybie Bluetooth:

- A. Aby używać kontrolera Pro BFG w trybie Bluetooth, włącz kontroler, naciskając przycisk Xbox.
- B. Następnie naciśnij i przytrzymaj przyciski Xbox i menu przez 4 sekundy, aż dioda LED przycisku funkcji (znajdująca się z przodu kontrolera nad gniazdem 3,5 mm) zacznie migać na niebiesko.
- C. Gdy dioda LED zacznie migać na niebiesko, puść przyciski i przejdź do ekranu parowania Bluetooth na obsługiwany urządzeniu Bluetooth i wybierz z listy „Victrix Pro BFG”, aby się połączyć.
- D. Dioda LED przycisku funkcji zgaśnie, a pierścień LED na przycisku kontrolera Xbox zmieni kolor na fioletowy, sygnalizując pomyślne sparowanie z urządzeniem Bluetooth.

Uwaga: Kontroler pozostanie w trybie Bluetooth do momentu przełączenia go z powrotem w tryb Xbox poprzez ponowne naciśnięcie i przytrzymanie przycisków Xbox i Menu przez 4 sekundy, po czym dioda LED przycisku funkcji zacznie migać na zielono.



5. Wymowanie/wymiana modułów:

Kontroler Pro BFG ma unikatową konstrukcję z wymiennymi modułami. Kontroler jest standardowo wyposażony w odwracalny pad kierunkowy i moduł lewego drążka analogowego, moduł przycisku i prawego drążka analogowego oraz moduł 6-przyciskowego Fightpada. Skorzystaj z poniższych instrukcji, aby wyjąć i wymienić dowolne moduły, w tym te kupione oddzielnie:

- A. W celu wymiany modułu należy użyć dołączonego narzędzia do wymiany modułów (znajdującego się wewnątrz etui) i przekręcić śruby sześciokątne kilka razy przeciwnie do ruchu wskazówek zegara. Czynności te należy powtarzać do momentu odkręcenia modułu z obu stron (*uwaga: śruby sześciokątne są magnetycznie przymocowane do modułu i nie można ich całkowicie wyjąć z kontrolera*).
- B. Po odkręceniu śrub sześciokątnych w module delikatnie wyciągnij moduł z kontrolera lub przechyl kontroler, aby go wyjąć.
- C. Włóż wybrany moduł do kontrolera, a następnie użyj narzędzia do wymiany modułów, aby wkręcić śruby sześciokątne zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż do prawidłowego zamocowania modułu.
- D. Lewy pad kierunkowy i moduł drążka analogowego można obrócić o 180 stopni, aby wybrać między standardowym układem drążków Xbox lub układem drążków obok siebie (*uwaga: zaleca się dokonanie ponownej kalibracji kontrolera Pro BFG po zamianie układu lewego modułu. Wykonaj kroki opisane w sekcji 10, aby ponownie skalibrować urządzenie*).
- E. Moduł prawego przycisku i drążka można wyjąć i zastąpić 6-przyciskowym modułem Fightpada do gier z gatunku bijatyk.



6. Tryb blokady turniejowej:

Pro BFG posiada specjalny tryb blokady turniejowej, który pozwala zapobiec przypadkowemu naciśnięciu przycisków systemowych, co mogłoby spowodować dyskwalifikację gracza podczas turnieju. Po włączeniu trybu blokady turniejowej jest włączony przyciski Xbox, widoku, menu, udostępniania, funkcji i profilu są wyłączone.

- A. Aby włączyć tryb blokady turniejowej, szybko naciśnij i zwolnij jednocześnie przycisk funkcji (z przodu kontrolera, nad gniazdem audio) i przycisk profilu (pośrodku, z tyłu kontrolera). Dioda LED funkcji i dioda LED profilu zaświecą się na czerwono i będą migać co kilka sekund, sygnalizując, że urządzenie znajduje się w trybie blokady turniejowej.
- B. Aby wyłączyć tryb blokady turniejowej, szybko naciśnij i zwolnij jednocześnie przycisk funkcji (z przodu kontrolera, nad gniazdem audio) i przycisk profilu (pośrodku, z tyłu kontrolera).



7. Programowanie tylnych przycisków:

- A. Aby zaprogramować przyciski tylne, przytrzymaj przycisk profilu z tyłu kontrolera i naciśnij tylny przycisk, do którego chcesz przypisać wejście. Gdy dioda LED zacznie migać, naciśnij dowolny przycisk na kontrolerze, aby przypisać funkcję tego przycisku do wybranego przycisku Wstecz. Dioda LED mignie szybko 3 razy, sygnalizując pomyślne zaprogramowanie.
- B. Aby wyczyścić lub wyłączyć przycisk Wstecz, przytrzymaj przycisk profilu i dwukrotnie naciśnij przycisk Wstecz, który chcesz wyłączyć. Dioda LED mignie szybko 3 razy, sygnalizując pomyślne czyszczenie.
- C. Przyciski Wstecz oraz inne przyciski można również zaprogramować w aplikacji [Victrix Control Hub](#) dostępnej na konsoli lub komputerze w sklepie Microsoft Store.



8. Tworzenie niestandardowych profili:

Na kontrolerze Pro BFG można zapisać trzy niestandardowe profile mapowania przycisków Wstecz.

- A. Aby zapisać profil mapowania przycisków, wykonaj czynności opisane w sekcji Programowanie przycisku Wstecz. Podczas mapowania wejść do przycisków tylnych dioda LED profilu będzie migać w kolorze obecnie aktywnego profilu (fioletowym, niebieskim lub zielonym).
- B. Aby przełączyć między trzema zapisanymi profilami, naciśnij i zwolnij przycisk profilu z tyłu kontrolera. Dioda LED profilu zaświeci się na fioletowo, niebiesko lub zielono, wskazując aktywny profil.



9. Przełączanie trybów SOCD

Pro BFG ma domyślny tryb SOCD zgodny z aktualnym zestawem zasad Capcom®, w którym GÓRA + DÓŁ = NEUTRALNY.

- A. Można przełączyć na starszy tryb SOCD, w którym GÓRA + DÓŁ = GÓRA, naciskając i przytrzymując przyciski funkcji i udostępniania przez 3 sekundy.



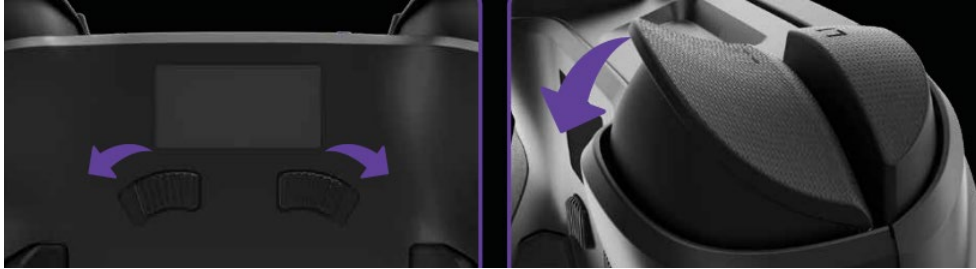
10. Regulacja położenia zatrzymania spustu:

Kontroler Pro BFG jest wyposażony w nasze opatentowane suwaki regulacji spustu z pięcioma ustawieniami zatrzymania spustu i trybem ultraczułym.

- A. Aby wyregulować położenia zatrzymania spustu, naciśnij i przytrzymaj suwaki regulacji spustu z tyłu kontrolera, a następnie naciśnij spust do żądanej pozycji zatrzymania. Zwolnij suwak regulacji spustu, aby ustawić zatrzymanie spustu w określonym położeniu.

- B. Aby przełączyć spusty w tryb ultraczuły, który zapewnia najszybszą reakcję i minimalny skok, należy nacisnąć i zwolnić suwaki regulacji spustu bez dotyknięcia spustów. Spusty będą teraz funkcjonować jako przyciski cyfrowe.

Uwaga: Dioda LED funkcji zaświeci się na żółto, gdy regulowany jest suwak lewego spustu, na turkusowo w przypadku suwaka prawego spustu i na zielono, gdy suwaki lewego i prawego spustu są regulowane równocześnie.



11. Ponowna kalibracja kontrolera:

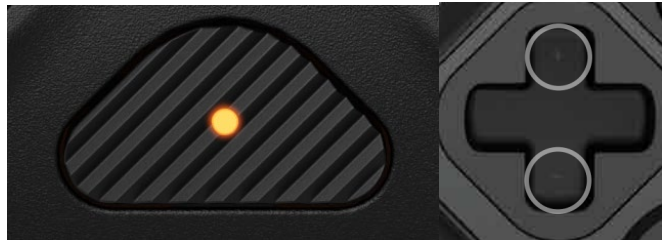
Zaleca się ponowną kalibrację kontrolera po zmianie układu lewego modułu lub w przypadku problemów z drążkami analogowymi.

- A. Aby ponownie skalibrować kontroler, włącz zasilanie i podłącz kontroler do konsoli Xbox Series X|S, Xbox One lub komputera z systemem Windows 10/11 (w trybie przewodowym lub bezprzewodowym).
- B. Przytrzymaj przycisk funkcji, jednocześnie naciskając lewy przycisk drążka (LSB) lub prawy przycisk drążka (RSB), a następnie zwolnij go. Dioda LED funkcji zacznie migać na fioletowo, sygnalizując, że jest w trybie kalibracji.
- C. Obróć wybrany drążek analogowy 3 razy o pełne 360°, a następnie pozwól, aby wrócił do położenia środkowego.
- D. Naciśnij przycisk funkcji, aby zakończyć kalibrację. Dioda LED przestanie migać.
- E. Ponowną kalibrację drążków kontrolera można również przeprowadzić za pomocą aplikacji [Vixtrix Control Hub](#), dostępnej w sklepie Microsoft Store na konsole lub komputery PC.



12. Regulacja ustawień dźwięku:

- A. Aby dostosować głośność, naciśnij przycisk pada kierunkowego w górę/w dół, przytrzymując przycisk funkcji.
- B. Aby dostosować balans między grą a czatem, naciśnij przycisk pada kierunkowego w lewo/w prawo, przytrzymując przycisk funkcji.
- C. Można przełączać się między poszczególnymi profilami trybu audio, przytrzymując przycisk funkcji i naciskając przycisk LB/RB. Dioda LED na przycisku funkcji będzie zmieniać kolor wskazujący określony profil, od fioletowego (Pure Audio) przez niebieski (Bass Boost) po zielony (Treble Boost).
- D. Aby wyciszyć mikrofon, naciśnij dwukrotnie przycisk funkcji. Po wyciszeniu dioda LED będzie świecić na pomarańczowo.
- E. Aplikacja Victrix Control Hub, [dostępna na konsoli lub komputerze PC w sklepie Microsoft Store](#), umożliwia zmianę dodatkowych ustawień dźwięku.



13. Dolby Atmos:

Kontroler Pro BFG jest wyposażony w dożywotnią subskrypcję Dolby Atmos, która zapewnia przestrzenny dźwięk surround w grach.

- A. Po podłączeniu kontrolera Pro BFG do konsoli Xbox (w trybie przewodowym lub bezprzewodowym) na dole ekranu pojawi się wyskakujące okienko z informacją, że funkcja Dolby Atmos jest dostępna i należy przytrzymać przycisk Xbox, aby aktywować ją w ustawieniach.
- B. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zakończyć konfigurację.

14. Zmiana nasadek na drążki analogowe:

Zestaw kontrolera Pro BFG zawiera 4 nasadki na drążki analogowe (2 standardowe wklęsłe, 1 krótka wypukła, 1 wysoka Sniper Stick).

- A. Aby zdjąć nasadkę drążka analogowego, należy mocno pociągnąć drążek analogowy w górę i zdjąć ją z kontrolera.
- B. Aby założyć nasadkę drążka analogowego, wyrównaj szyjkę montażową i dociśnij, aż wskoczy na swoje miejsce.



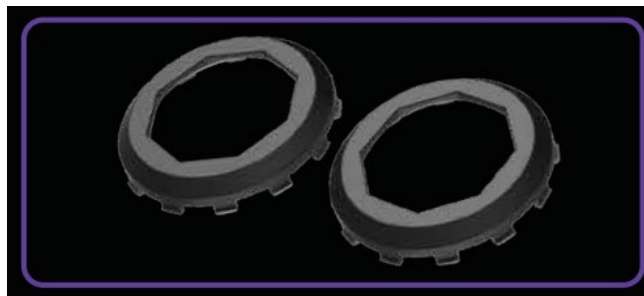
15. Wymiana pada kierunkowego:

- A. Aby zdemontować pad kierunkowy, przytrzymaj go dwoma palcami i delikatnie pociągnij jego pokrywę.
- B. Aby założyć pad kierunkowy, wyrównaj go względem kontrolera i delikatnie wciśnij, aż usłyszysz kliknięcie.



16. Wymiana bramki:

- A. Wyjmij moduł, w którym chcesz wymienić bramkę drążka analogowego (zgodnie z instrukcjami dotyczącymi wyjmowania/wymiany modułów).
- B. Aby wyjąć bramkę, odwróć płytkę modułu (tak, aby jej tylna strona była skierowana ku Tobie) i mocno naciśnij kciukiem tylną stronę bramki; bramka powinna wyskoczyć.
- C. Podczas montowania bramki należy najpierw upewnić się, że przód płytki modułu jest skierowany w Twoją stronę. Następnie należy wyrównać małą kropkę wyrównywania na bramce z kropką wyrównywania na płytce modułu (tylko bramka ośmiokątna) i mocno docisnąć, aż zatrzaśnie się dookoła całej bramki.



17. Ładowanie akumulatora

Kontroler Pro BFG posiada akumulator litowo-jonowy i można go używać zarówno w trybie przewodowym, jak i bezprzewodowym/Bluetooth.

- A. Aby naładować kontroler, podłącz dołączony kabel USB-C do portu USB-C na kontrolerze, a drugi koniec kabla podłącz do portu USB konsoli Xbox Series X|S, Xbox One lub komputera z systemem Windows 10/11.
- B. Fioletowy pierścień LED wokół przycisku Xbox zacznie naprzemiennie świecić i przygasać, sygnalizując ładowanie.
- C. Po pełnym naładowaniu pierścień LED będzie świecił stałym światłem.
- D. Gdy stan naładowania akumulatora spadnie do niskiego poziomu, pierścień LED zacznie szybko migać, sygnalizując niski poziom naładowania akumulatora.
- E. Gdy stan naładowania akumulatora spadnie do krytycznie niskiego poziomu, na podłączonych słuchawkach co minutę odtwarzany będzie sygnał ostrzeżenia.



18. Aplikacja Victrix Control Hub:

Kontroler Pro BFG jest kompatybilny z aplikacją [Victrix Control Hub](#). Bezpłatna aplikacja umożliwia mapowanie i kalibrowanie przycisków oraz spustów, dostosowanie martwych stref kontrolera i ustawienie korekcji, przeprowadzanie diagnostyki, aktualizowanie oprogramowania układowego i nie tylko.

- A. Aby skorzystać z aplikacji Victrix Control Hub, przejdź do sklepu Microsoft Store na konsoli lub komputerze i wyszukaj „[Victrix Control Hub](#)”.
- B. Po pobraniu i uruchomieniu pojawi się monit o podłączenie kompatybilnego kontrolera Victrix.
- C. Po podłączeniu kontrolera po raz pierwszy wymagane będzie zaktualizowanie oprogramowania sprzętowego do najnowszej dostępnej wersji.
- D. Po zakończeniu aktualizacji możesz użyć aplikacji do dalszej personalizacji swojego kontrolera Pro BFG.