

XREAL Beam Pro

All New AR Spatial Computing Device
Designed for XREAL AR Glasses

*Not compatible with glasses or devices from other brands

*XREAL glasses sold separately

당신의 Spatial Computing 단말기
XREAL 글래스 전용으로 특별히 설계된 제품

*다른 브랜드의 글래스 및 기기와 호환되지 않습니다

*XREAL 글래스는 Beam Pro 패키지에 포함되지 않으므로 별도로 구매해야 합니다

あなたの Spatial Computing 端末
XREAL グラス向けに特別設計

*他のブランドのグラスやデバイスには対応していません

*XREAL グラスは Beam Pro のパッケージに含まれていません。別途購入してください

像 Phone 一样的 AR 空间计算终端
专为 XREAL 眼镜设计

*不适用于其他品牌眼镜、设备

*XREAL 眼镜不包含在 Beam Pro 包装中，请单独购买

Das völlig neue AR-Raumrechnergerät
Entwickelt für XREAL AR-Brillen

*Nicht kompatibel mit Brillen oder Geräten anderer Marken
*XREAL-Brillen separat erhältlich

Nuevo dispositivo de cálculo espacial AR
Diseñado para gafas AR de XREAL

*No compatible con gafas o dispositivos de otras marcas
*Las gafas XREAL se venden por separado

Nouvel appareil de calcul spatial AR
Conçu pour les lunettes AR XREAL

*Non compatible avec les lunettes ou appareils d'autres marques
*Les lunettes XREAL sont vendues séparément

Nuovo dispositivo di calcolo spaziale AR
Progettato per occhiali AR XREAL

*Non compatibile con occhiali o dispositivi di altre marche
*Gli occhiali XREAL sono venduti separatamente

Introduction

Equipped with two 50MP True 3D Cameras to capture spatial content

Spatial Video Shooting Tips: Film videos in clear, consistent lighting for best outcome. Keep the device steady and maintain a 3 to 8 feet distance

あなたの世界、ありのままで HD 空間記憶で録画します。
デュアルリアル 3D カメラを使用しています

空間ビデオ撮影のヒント: 撮影時には十分な照明を確保し、デバイスをしっかりと水平に保ち、撮影距離を 1~2.5 メートルに調整します

듀얼 스페이셜 카메라를 탑재하여 눈으로 보는 것과 가장 유사한 공간 비디오를 기록합니다
공간 비디오 촬영 팁: 촬영 시 충분한 조명을 확보하고, 기기를 안정적이고 수평으로 유지하며, 촬영 거리를 1~2.5 미터로 조정하십시오

搭载双空间摄像头，记录最接近人眼所见空间视频
空间视频拍摄提示: 确保拍摄时光线充足，保持设备稳定和水平，调整拍摄距离（1 - 2.5 米）

Zwei 50-MP-True-3D-Kameras für räumliche Inhalte

Tipps für räumliche Videos: Filmen Sie bei guter Beleuchtung. Halten Sie das Gerät stabil und 3 bis 8 Fuß Abstand

Dos cámaras True 3D de 50 MP para contenido espacial

Consejos para videos espaciales: Graba con buena iluminación. Mantén el dispositivo estable y a 3-8 pies de distancia

Deux caméras True 3D de 50 MP pour contenu spatial

Conseils pour vidéos spatiales: Filmez avec bonne lumière. Gardez l'appareil stable et à 3-8 pieds de distance

Due fotocamere True 3D da 50 MP per contenuti spaziali

Consigli per video spaziali: Filma con buona luce. Mantieni il dispositivo stabile e a 3-8 piedi di distanza



Compatible with all Android applications

Using Beam Pro with XREAL glasses, the new nebulaOS spatializes all 2D apps into 3D space for seamless spatial experience

Beam Pro 本体のみ使用时、Android エコシステムで今までの 2D 体験

XREAL グラスと組み合わせると、nebulaOS はすべての Android アプリを空間スクリーンに立体的にマッピングし、Beam Pro がコントローラーとしてインタラクションを行います

Beam Pro 를 단독으로 사용할 때는 Android 시스템을 통해 기존의 2D 경험을 제공합니다

XREAL 글래스와 함께 사용할 때는 nebulaOS 가 모든 Android 애플리케이션을 공간 스크린에 입체적으로 매핑하고, Beam Pro 는 컨트롤러로서 상호작용을 수행합니다

独创双体验模式

单独使用 Beam Pro 时，畅行安卓应用生态，搭配 XREAL 眼镜时，nebulaOS 将所有安卓应用立体映射到空间屏，Beam Pro 作为控制器交互

Kompatibel mit allen Android-Anwendungen

Mit XREAL-Brillen spatialisiert das neue nebulaOS alle 2D-Apps in den 3D-Raum für ein nahtloses räumliches Erlebnis

Compatible con todas las aplicaciones de Android

Con gafas XREAL, el nuevo nebulaOS convierte todas las aplicaciones 2D en espacio 3D para una experiencia espacial perfecta

Compatible avec toutes les applications Android

Avec les lunettes XREAL, le nouveau nebulaOS spatialise toutes les applications 2D en 3D pour une expérience spatiale fluide

Compatibile con tutte le applicazioni Android

Con gli occhiali XREAL, il nuovo nebulaOS trasforma tutte le app 2D in spazio 3D per un'esperienza spaziale senza interruzioni

*Android, Gmail, Google Chrome, Google Play and Youtube are trademarks of Google LLC.



Enjoy immersive Spatial Displays with your XREAL Glasses

Smooth Follow: Enjoy shake-free spatial display during travel with advanced stabilization feature

Body Anchor: Lock the screen in place for a comfortable and efficient hands-free experience

XREALグラス使用时、空間スクリーンは多様なモードに切り替え可能で、さまざまなシーンのニーズを満たします

ブレ補正:ジンバルレベルの手ぶれ補正により、移動中でも目眩を感じません

空間固定:スクリーンが空中に固定され、静止使用時に快適かつ効率的です

XREAL글래스와 함께 사용할 때, 공간 스크린의 다양한 모드를 전환하여 다양한 상황의 요구를 충족시킵니다

흔들림 방지 모드: 짐벌급 흔들림 방지 기능으로 차량 이동 중에도 어지럼증 없이 사용 가능합니다

고정화면 모드: 화면을 공중에 고정하여 편안하고 효율적이게 사용 가능합니다

搭配 XREAL 眼镜使用时，空间屏多种模式可切换，满足各种场景需求

随身防抖: 云台级防抖，乘车出行使用不眩晕

随身悬停: 屏幕空中固定，静态使用舒适且高效

Genießen Sie immersive Displays mit Ihren XREAL-Brillen

Smooth Follow: Stabilisiertes Display unterwegs

Body Anchor: Bildschirm fixiert für freihändige Nutzung

Disfruta de pantallas inmersivas con tus gafas XREAL

Smooth Follow: Pantalla estable en movimiento

Body Anchor: Pantalla fija para uso sin manos

Profitez d'affichages immersifs avec vos lunettes XREAL

Smooth Follow: Affichage stable en déplacement

Body Anchor: Écran fixe pour utilisation sans les mains

Goditi display immersivi con i tuoi occhiali XREAL

Smooth Follow: Display stabile in movimento

Body Anchor: Schermo fisso per uso senza mani



Getting Started

Connect XREAL glasses

Beam Pro supports simultaneous charging and playing

XREALグラスと Beam Pro を接続し

左の充電口で充電しながら使用して、バッテリー切れの心配はありません

XREAL 글래스와 Beam Pro 를 연결하세요

왼쪽 충전 포트를 통해 충전하면서 사용하면 배터리 걱정 없이 사용할 수 있습니다

连接 XREAL 眼镜至 Beam Pro

左侧接口可同时充电，续航无忧

Schließen Sie XREAL-Brillen an

Beam Pro unterstützt gleichzeitiges Laden und Spielen

Conecta las gafas XREAL

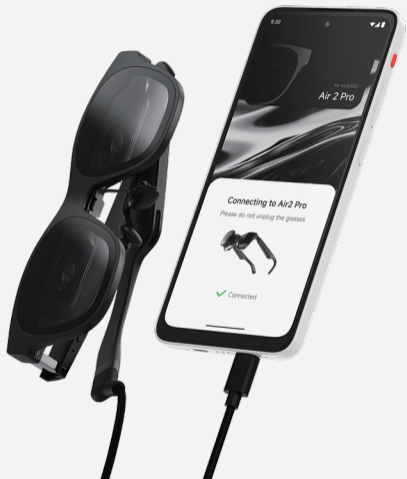
Beam Pro admite la carga y el uso simultáneos

Connectez les lunettes XREAL

Beam Pro admite la carga y el uso simultáneos

Collega gli occhiali XREAL

Beam Pro supporta la ricarica e l'uso simultanei



9:30

MY GLASSES

Air 2 Pro

Connecting to Air2 Pro

Please do not unplug the glasses



✓ Connected

Put on XREAL glasses to automatically launch into 3D AR Space

XREAL グラスを接続すると、自動的に 3D AR 空間が起動します

XREAL 글래스를 착용하면 자동으로 3D AR 공간이 실행됩니다

戴上 XREAL 眼镜，自启 nebulaOS，开启空间屏

Setzen Sie die XREAL-Brille auf, um automatisch in den 3D-AR-Raum zu starten

Póngase las gafas XREAL para lanzarse automáticamente al espacio AR 3D

Mettez les lunettes XREAL pour lancer automatiquement l'espace AR 3D

Indossa gli occhiali XREAL per avviarti automaticamente nello spazio AR 3D



With nebulaOS, enjoy a spatialized version of your entire 2D app library

nebulaOS は、すべてのアプリを立体的にスペーススクリーン上に表示し、すぐに楽しめます

nebulaOS 가 모든 애플리케이션을 공간 스크린에 입체적으로 제공하여 즉시 즐길 수 있습니다

nebulaOS 将所有应用立体呈现在空间屏，即刻享受

Mit nebulaOS genießen Sie Ihre gesamte 2D-App-Bibliothek in einer räumlichen Version

Con nebulaOS, disfruta de toda tu biblioteca de aplicaciones 2D en una versión espacial

Avec nebulaOS, profitez de toute votre bibliothèque d'applications 2D en version spatialisée

Con nebulaOS, goditi l'intera libreria di app 2D in versione spazializzata



Player



Files



Settings



Gmail



Tutorial



lasses



Use Beam Pro as a spatial display controller to interact

*For further details, refer to the "Tutorial" App in AR Space

Beam Pro は空間スクリーンのコントローラーとして使用でき、Beam Pro を手に持って空間インタラクションを行います

*詳細なインタラクションについては「ユーザーガイド」アプリをご覧ください

Beam Pro 는 공간 스크린의 컨트롤러로 사용할 수 있으며, 손에 들고 공간 상호작용을 수행합니다

*자세한 상호작용 방법은 "사용자 가이드" 를 참조하세요

Beam Pro 可作为空间屏的控制器，手持 Beam Pro 进行空间交互

*详细交互见“新手引导”应用

Verwenden Sie Beam Pro als räumlichen Anzeigekontroller

*Für weitere Details siehe die "Tutorial"-App im AR Space

Usa Beam Pro como controlador de pantalla espacial

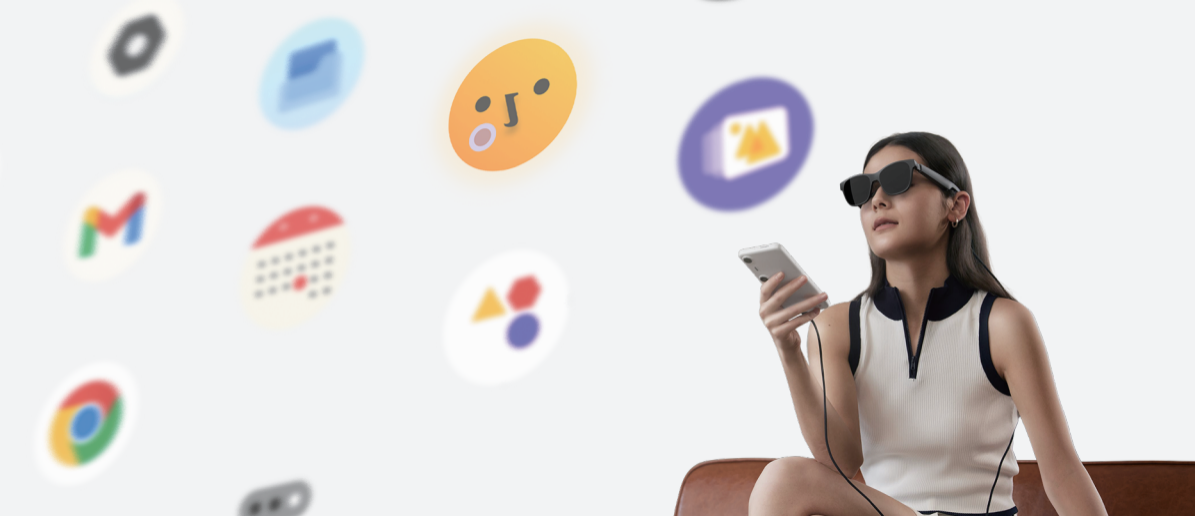
*Para más detalles, consulta la aplicación "Tutorial" en AR Space

Utilisez Beam Pro comme contrôleur d'affichage spatial

*Pour plus de détails, consultez l'application "Tutoriel" dans AR Space

Usa Beam Pro come controller di visualizzazione spaziale

*Per ulteriori dettagli, consulta l'app "Tutorial" in AR Space



Using Beam Pro

Enter "Photos" App to playback spatial videos

「写真」アプリに入り、録画した空間 3D ビデオを再生します

"사진" 애플리케이션에 들어가서 기록한 공간 3D 비디오를 재생합니다

进入相册应用，观看记录的 3D 视频，还原真实瞬间

Öffnen Sie die "Fotos"-App, um räumliche Videos abzuspielen

Entra en la aplicación "Fotos" para reproducir videos espaciales

Entrez dans l'application "Photos" pour lire des vidéos spatiales

Entra nell'app "Foto" per riprodurre video spaziali



20:12 

Photos



Photos

Videos

Album



Download applications from "XREAL Store", immerse in spatial experiences

「XREALストア」に入り、アプリケーションをダウンロードし、グラスを装着してスペーシャルディスプレイで楽しめます

"XREAL ストア"에 들어가서 애플리케이션을 다운로드하고, 글래스를 착용하여 스페이셜 디스플레이에서 즐기니다

进入应用商店下载应用，戴上眼镜在空间屏中使用，解锁海量应用空间化玩法

Laden Sie Apps aus dem "XREAL Store" herunter und tauchen Sie in räumliche Erlebnisse ein

Descarga aplicaciones de la "XREAL Store" y sumérgete en experiencias espaciales

Téléchargez des applications depuis le "XREAL Store" et immergez-vous dans des expériences spatiales

Scarica applicazioni dal "XREAL Store" e immergiti in esperienze spaziali



nebulaOS provides multiple display modes to choose from

Smooth Follow: The display follows your head smoothly

Body Anchor: The display stays stationary and fixed in space

nebulaOS は多様なスペーシャルディスプレイモードを提供します

ブレ補正: 画面が視野にスムーズに追従し、鮮明で安定した表示を実現します

空間固定: スクリーンが空中の固定位置に空中停止し、自然で没入感のある体験を提供します

nebulaOS 는 다양한 스페이셜 디스플레이 모드를 제공합니다

흔들림 방지 모드: 화면이 시야에 맞춰 부드럽게 따라가며 선명하고 안정된 화면을 제공합니다

고정화면 모드: 화면이 공중에서 고정된 위치에 정지하여 자연스럽게 몰입감 있는 경험을 제공합니다

nebulaOS 提供多种空间屏显示模式

随身防抖: 画面平缓跟随视野，清晰稳定

随身悬停: 屏幕悬停在空中固定位置，自然沉浸

nebulaOS bietet mehrere Anzeigemodi

Smooth Follow: Die Anzeige folgt Ihrem Kopf

Body Anchor: Die Anzeige bleibt stationär

nebulaOS ofrece varios modos de visualización

Smooth Follow: La pantalla sigue tu cabeza

Body Anchor: La pantalla permanece fija

nebulaOS propose plusieurs modes d'affichage

Smooth Follow: l'affichage suit votre tête

Body Anchor: l'affichage reste fixe

nebulaOS offre diversi modi di visualizzazione

Smooth Follow: lo schermo segue la tua testa

Body Anchor: lo schermo rimane fisso



Smooth Follow



Body Anchor

Press the "Mode" button to switch display mode

(For "Body Anchor", hold down and long press the Mode button to reset the display position)

「モード」ボタンをシングルクリックして、スペシャルディスプレイモードを切り替えます

(「空間固定」モード時に「モード」ボタンを長押しすると、画面が中央に配置されます)

"모드" 버튼을 한 번 클릭하여 스페이셜 디스플레이 모드를 전환합니다

(“画面 고정” 모드에서 “모드” 버튼을 길게 누르면 화면이 중앙에 배치됩니다)

单击“模式”按键，切换空间屏显示模式

(“随身悬停”模式时，长按“模式”按键，将画面居中)

Drücken Sie die "Mode"-Taste, um den Anzeigemodus zu wechseln

(Halten Sie für "Body Anchor" die Mode-Taste gedrückt, um die Anzeige zurückzusetzen)

Presiona el botón "Mode" para cambiar el modo

(Para "Body Anchor", mantén presionado el botón "Mode" para restablecer la pantalla)

Appuyez sur le bouton "Mode" pour changer de mode

(Pour "Body Anchor", maintenez le bouton "Mode" pour réinitialiser l'affichage)

Premi il pulsante "Mode" per cambiare modalità

(Per "Body Anchor", tieni premuto il pulsante "Mode" per reimpostare lo schermo)



Explore More

Charge and play support / Micro SD* support

Supports 5G and 4G LTE cellular data networks (5G model only)

*Maximum of 1TB. UHS-I/A1/Class 10 and above recommended

充電を続けて使用しながらも、バッテリーの心配なし / Micro SD カード*の拡張に対応し、柔軟なストレージを提供します

5G および 4G LTE 携帯データネットワークをサポートします (5G モデルのみ)

*最大 1TB の容量をサポートし、UHS-I/A1/Class 10 の速度規格以上をお勧めします

충전하면서 사용하면 배터리 걱정 없이 이용 가능합니다 / Micro SD 카드* 확장을 지원하여 유연한 저장 공간을 제공합니다

5G 및 4G LTE 셀룰러 데이터 네트워크를 지원합니다 (5G 전용 모델)

*최대 1TB 용량을 지원하며, UHS-I/A1/Class 10 속도 규격 이상을 권장합니다

边充电边用，续航无忧 / 支持 Micro SD 卡*拓展，存储灵活

支持 5G 和 4G LTE 网络（仅 5G 版本支持）

*最高支持容量 1TB，推荐 UHS-I / A1 / Class 10 速度级别及以上

Unterstützt Laden und Spielen / MicroSD*-Unterstützung

Unterstützt 5G- und 4G-LTE-Mobilfunknetze (nur 5G-Modell)

*Maximal 1TB. UHS-I/A1/Class 10 und höher empfohlen

Soporte de carga y juego / Soporte para MicroSD*

Compatible con redes de datos móviles 5G y 4G LTE (solo modelo 5G)

*Máximo de 1TB. Se recomienda UHS-I/A1/Class 10 o superior

Prise en charge de la recharge et du jeu / Support MicroSD*

Prend en charge les réseaux de données cellulaires 5G et 4G LTE (modèle 5G uniquement)

*Maximum de 1 To. UHS-I/A1/Class 10 et supérieur recommandé

Supporta carica e gioco / Supporto MicroSD*

Supporta reti di dati cellulari 5G e 4G LTE (solo modello 5G)

*Massimo di 1TB. Si consiglia UHS-I/A1/Class 10 e superiore



Connect Bluetooth accessories for gaming and productivity

Bluetooth 外部デバイスを接続し、オフィスやゲームで新しい操作方法を開放します

Bluetooth 외부 장치를 연결하여 오피스나 게임 사용에서 새로운 탐험 방법을 찾아보세요

连接蓝牙外设，解锁办公游戏新姿势

Verbinden Sie Bluetooth-Zubehör für Gaming und Produktivität

Conecta accesorios Bluetooth para juegos y productividad

Connectez des accessoires Bluetooth pour le jeu et la productivité

Collega accessori Bluetooth per il gioco e la produttività



More information



<https://www.xreal.com/support>



<https://www.reddit.com/r/Xreal/>

