

Bestellung

Betrieb oder IPRO-Kundennummer

Ansprechpartner

Straße

PLZ

Ort

Telefon

E-Mail

Eine Änderung der Hardwarekomponenten bleibt vorbehalten. Sollten dadurch Preisanpassungen notwendig werden, kann die Bestellung storniert werden.

iPad-App **IPRO-PasKal^{3D}-Erlebnisrefraktion**

- 001 [Hiermit bestelle ich verbindlich die Softwarelösung IPRO-PasKal^{3D}-Erlebnisrefraktion zum Preis von 1.800,- € zzgl. MwSt.](#)

Im Preis enthalten sind:

- ▶ Apple App Store-Gutschein für IPRO-PasKal^{3D}-Remote
Apps für das Apple iPad müssen mit dem Account des endgültigen Nutzers installiert werden.
- ▶ Aktivierungscode, der den vollen Funktionsumfang freischaltet

Funktionsumfang:

- ▶ über 50 Teste in neun Kategorien
- ▶ eine Standardtestreihe
- ▶ Individuelle Testreihen können angelegt werden.

Lizenzinformationen:

- ▶ Die IPRO-PasKal^{3D}-Erlebnisrefraktion-Lizenz gilt pro iPad und kann nicht auf mehreren iPads betrieben werden.

Voraussetzungen:

- ▶ Apple iPad (Details s.u.)
- ▶ IPRO-PasKal^{3D}-Remote ist auf dem iPad installiert.
- ▶ Übertragungsbox Apple TV (Details s.u.)
- ▶ funktionsfähiges WLAN im Refraktionsraum (Details s.u.)
- ▶ 3D-Monitor mit passiver 3D-Technologie (Details s.u.)

- 002 Ich wünsche die Installation der Software und Einweisung durch meinen IPRO-Berater (EUR 88,- zzgl. MwSt./Std. + Anfahrt).

- 003 [Hiermit bestelle ich ein Paar Messgläser mit zirkularen Polarisationsfiltern zum Preis von 49,- € zzgl. MwSt.](#)
Passend für alle gängigen Messbrillen. Speziell gehärtet und entspiegelt.

Apple iPad

- 004 [Ich besitze bereits ein Apple iPad.](#)

Folgende Voraussetzungen sind erfüllt:

- ▶ iPad 3 oder neuer oder iPad Mini (mit dann eingeschränkter Lesbarkeit)
- ▶ Ein Apple iPhone ist nicht geeignet.
- ▶ Tablets mit anderen Betriebssystemen, Smartphones oder eBooks sind nicht geeignet.

- 005 [Hiermit bestelle ich das Apple iPad Air WiFi zum Preis von 720,- € zzgl. MwSt.](#)

Typenbezeichnung: Apple iPad Air

Modellbeschreibung: Space Grau, 32GB Flashspeicher, integr. Lautsprecher, Front- (FaceTime) und Rückkamera (5 Megapixel iSight) 1080p, Multitouch mit LED-Hintergrundbeleuchtung, max. Auflösung: 2048 x 1536 / 9,7", Retina Display, 1 x Kopfhörer-Mini-Phone Stereo 3.5 mm, 1 x Lightning, Wireless Connectivity, Bluetooth 4.0 EDR, Digitaler Kompass, Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, 1 Jahr Herstellergarantie, (H/B/T): 240/170/75mm, 0,47kg

Übertragungsbox Apple TV

- 006 Ich besitze bereits die Übertragungsbox Apple TV (der sogenannten 2. oder 3. Generation).
- 007 Hiermit bestelle ich die Übertragungsbox Apple TV zum Preis von 130,- € zzgl. MwSt.
Typenbezeichnung: Apple TV
Modellbeschreibung:
Streaming Box Full HD, Optical Digital Output, digitale Videowiedergabe, Internet-Videowiedergabe, zahlreiche Bild-, Audio- und Videoformate, Videoauflösungen: 1920 x 1080, 30 Bilder pro Sek., H.264 High oder Main Profile bis zu Level 4.0, H.264 Baseline Profile bis zu Level 3.0, 640 x 480, 30 Bilder pro Sek., MPEG-4 Simple Profile, 1280 x 720, 30 Bilder pro Sek., Motion JPEG, inkl. Fernbedienung, Fernbedienungstechnologie Infrarot, Anschluss: HDMI-Ausgang (19 PIN HDMI Typ A), Rückseite I Ethernet (RJ-45), Rückseite I SPDIF

3D-Monitor (passiv, zirkular polarisierend)

- 008 Ich besitze bereits einen 3D-Monitor, der die Voraussetzungen für IPRO-PasKal^{3D}-Erlebnisrefraktion erfüllt.
Voraussetzungen:
▶ Passiv 3D: Bei der passiven 3D-Technologie wird der 3D-Effekt durch zeilenweise zirkuläre Polarisation erreicht. Nur diese wird von der IPRO PasKal^{3D} Erlebnisrefraktion unterstützt.
▶ HDMI-Eingang
▶ Bildschirmdiagonale 32" oder größer, Auflösung 1920 x 1080
▶ Bildschirmdiagonale, Refraktionsabstand und ggf. Spiegelgröße müssen zueinander passen. Details siehe unten.
- 009 Ich besitze bereits einen neig- und schwenkbaren VESA-Adapter zur Wandmontage des 3D-Monitors.
- 010 Hiermit bestelle ich einen LG Smart TV 3D-LED inklusive VESA-Adapter zur Wandmontage zum Preis von 830,- € zzgl. MwSt.
Modellbeschreibung:
Full-HD, 1920 x 1080, 16:9, 32", 80cm, Direct-LED, MCI 400Hz, integrierte Lautsprecher, 24 Watt, Infinite Surround, 3 HDMI, 3 USB 3.0, 1 x Komponenteneingang, 1 SCART, 2 RF, 1 LAN, 1 WiFi, 2 passiv 3D-Brillen, Maße und Gewicht ohne Standfuß: (H/B/T) 431/725/66mm/7,5kg, Maße und Gewicht mit Standfuß: (H/B/T) 501/725/241mm/8,7kg
Inklusive VESA-Adapter zur Wandmontage (neig- und schwenkbar)
- 011 Hiermit bestelle ich einen höhenverstellbaren Standfuß zur Aufnahme eines 3D-TVs zum Preis von 330,- € zzgl. MwSt.
Modellbeschreibung:
für Geräte von 32-60 Zoll (81-152cm), Tragkraft 40kg, universelle VESA-Norm durch Verstellsystem, Bildschirm kann 90 Grad rotiert werden, VESA-Norm: 200x100, 200x200, 300x200, 400x200, 400x300, 400x400, 500x300, 500x400, 600x300, 600x400 mm, in Stufen teleskopierbare Säule von 1200-1800 mm (ca . Bildschirmmitte)

Einweisung in die Refraktionstechniken mit der IPRO-PasKal^{3D}-Erlebnisrefraktion

- 012 Ich wünsche eine Einweisung durch Dieter Kalder oder Fritz Paßmann.
Die Einweisung ist kostenpflichtig und hängt vom gewünschten Umfang ab.
Dieter Kalder oder Fritz Paßmann werden sich zur Terminabsprache mit Ihnen in Verbindung setzen.
- 013 Ich möchte gerne an einem WVAO-Seminar zur Einweisung teilnehmen.
Dieter Kalder oder Fritz Paßmann werden sich zur Terminabsprache mit Ihnen in Verbindung setzen.
Weitere Informationen finden Sie auch unter www.wvao-events.de/seminare/

Die IPRO-PasKal^{3D}-Erlebnisrefraktion ist eine Neuentwicklung, die nicht den Anspruch erhebt, die bisher verwendeten Geräte und Projektoren zu ersetzen. Auch aus diesem Grund übernimmt IPRO keine Haftung für Richtigkeit oder Vollständigkeit der Ergebnisse.

Der Bestellung liegen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der IPRO GmbH zugrunde.

Ort/Datum

Unterschrift