

Powered by



Aufmaßlösungen der Zukunft!

SCHNELL. EINFACH. PRÄZISE.



MADE IN GERMANY

HottScan 3D-Raumscanner Starterkit

Der 3D-Raumscanner HottScan liefert auf Basis modernster Lasermesstechnik präzise Messwerte für ein detailliertes 3D-Aufmaß.

Inklusive Modellierer-Software und Hott CAD

Funktionsumfang

- Aussagekräftiges 360° Panorama von jedem Raumscan
- Geometrieerfassung durch Lasermessungen
- Nachträgliche Messfunktionen für jedes Detail
- Anzeige von ,Vorab-Panoramen' über die bimCAD App

Ihre Vorteile

- Messgenauigkeit für präzise Ergebnisse - jederzeit und zuverlässig
- Vermeidung von Mehrfachbesichtigungen
- Mobilität (geringes Gewicht) und lange Laufzeit
- Übergabe an Hott CAD



Präzise 3D-Digitalisierung für:

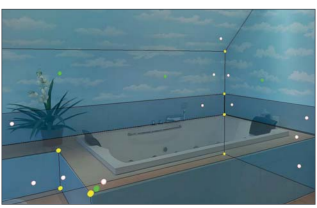
- Schreiner / Tischler Schreinerpartner

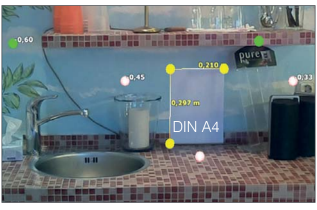


- Interior / Innenarchitekten
- Badplaner
- TGA-Planer
- Küchenplaner
- Sachverständige









OneShot 3D-Raumscanner Starterkit

Der 3D-Raumscanner **OneShot** ist der ideale Assistent für alle, die ein zeitsparendes Werkzeug zur Dokumentation suchen. **Inklusive Modellierer-Software und HottCAD**

Funktionsumfang

- Aussagekräftiges 360° Panorama von jedem Raumscan
- Höchste Präzision und Auflösung 8K
- 6 High Dynamic Range (HDR) Kameras
- 2 Laser
- 4 Stunden Akkulaufzeit für ca. 100 Scans
- Bis zu 40 Meter Messreichweite
- Fernsteuerung über die bimCAD App

Ihre Vorteile

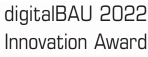
- 3D-Aufmaß mit 1 Klick in nur 7 Sekunden
- Datenübertragung direkt per WLAN
- Übergabe an HottCAD



Schnelle 3D-Digitalisierung für:

- Energieberater
- Hausverwaltungen
- Immobilienträger
- Facility-Management
- SHK / TGA Handwerk
- Versicherungen











HottScan Modellierer

Der HottScan Modellierer revolutioniert die Raumplanung! Mit nur wenigen Klicks verwandeln Sie Raumscan Daten in detaillierte 3D-Modelle, die nahtlos in Ihre Planungssoftware integriert werden können.

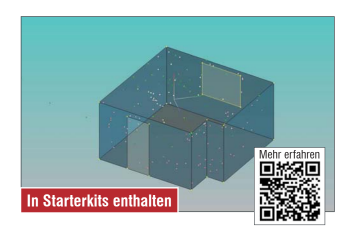
Funktionsumfang

- Einfache Modellierung von Räumen aus der Ich-Perspektive
- Export von Massendaten im CSV-Format
- Geometrieexport: HottCAD / IFC / DWG / DXF / EGI und Collada-Format mit Texturen
- 360° JPEG Fotopanoramen
- Durchgängige Weiterbearbeitung in allen integrierten
 HottCAD Anwendungen

Ihre Vorteile

- Individuelle Modelltiefe
- Schnelle Verarbeitung der Aufmaßdaten
- Mit einem Klick zur übersichtliche Mengenermittlung
- Bemaßungen im 360° Panorama





HottCAD

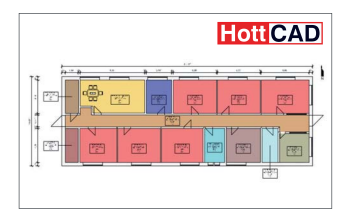
In HottCAD kann ein aus dem Modellierer exportiertes Projekt zu einem kompletten Gebäude zusammengestellt werden. Die einzelnen Räume werden aus der Liste ausgewählt und auf die Zeichenfläche platziert.

Funktionsumfang

- Ausführliche 2D-Dokumente mit Bemaßung, Beschriftungen, Schnitten usw.
- Echtzeit 3D-Ansicht zur Kontrolle des Fortschritts und zur Präsentation der Ergebnisse
- Berechnung von Massen, Volumina und Flächen einfach per Mausklick definieren
- Gebäude- oder Geschoss-Schnitte erstellen und dokumentieren
- Auswertung von Flächen nach verschiedenen Kriterien
- IFC Import und Export (mit gültigem Softwarepflegevertrag)

Ihre Vorteile

 Das Gebäudemodell kann mit HottCAD-Funktionalitäten bearbeitet und für weiterführende Berechnungen in technischen Anwendungen der Hottgenroth Software eingesetzt werden.





Unsere Apps

bimCAD App

Die App zur effizienten Gebäudeerfassung stellt die Grundlage im BIM-basierten Planungsprozess

- Schnelle und einfache Raum- und Gebäudeerfassung mit Grundrissen und Bauteilen wie Fenster und Türen
- Etagenweise Abbildung im 2D- und 3D-Grundriss
- Dynamische 3D-Ansicht
- Fernsteuerung HottScan / OneShot
- Tachymeterfunktion HottScan

Gleich kostenlos installieren!



SimpleMeasure

Das neue Level für Aufmaß-Arbeiten: mit **SimpleMeasure** können Gebäude mit Smartphone oder Tablet direkt vor Ort bemaßt werden.

Funktionsumfang

- Bilder aufnehmen, kalibrieren und entzerren
- Kalibrierte Bilder mit Hilfe eines oder zweier Referenzmaße skalieren und bemessen
- Bemaßungslinien und Beschriftungen direkt im Bild einzeichnen
- Ausgabe der Elemente inkl. Firmenlogo und Name in PDF, CSV oder JPEG
- Flächen in beliebigen Polygonen erzeugen
- Flächen kopieren und platzieren
- Erstellung einer Flächenliste inkl. freier Namenseditierung

Abgabe von Flächenlisten in CSV

Perfekt zur <u>Gebäudeaufnahme</u> vor Ort für:

- Energieberater
- Solarteure
- Dachdecker
- Fassadenarbeiter
- Planer







Startarkite

BESTELLUNG

Oto	artornita		
	HottScan 3D-Raumscanner Inklusive Modellierer-Software und Hott((Stativ, Akku, Ladegerät, USB-Stick, bimCAD App, Transpor		9.900,– €
	OneShot 3D-Raumscanner Inklusive Modellierer-Software und HottCAD (Stativ, Akku, bimCAD App, Transportkoffer im Lieferumfang enthalten)		4.900,– €
Zu	behör/Zusatzmodule		
□ Weitere Lizenz HottScan Modellierer		799, — €*	
	Weitere Lizenz HottCAD		499, – € [*]
	Online Grundkurs www.hottgenroth-akademie.de Seminarunterlagen und Teilnahmebestätigung werden im Nachgang des Online-Seminars per E-Mail zur Verfügung gestellt. Das Seminar wird aufgezeichnet. Sie erhalten im Nachgang des Seminars einen 14-tägigen Zugang zur Aufzeichnung.		299, — €
	SimpleMeasure (Jährliche Nutzung) Bildaufmaß-Software, digitale Planung und Darstellung von Solark	ollektoranlagen inkl. digitales Aufmaß	99, — €
	zum Kaufpreis fällt eine Softwarepflegegebühr an.		SUMME
Systemvoraussetzungen unter www.hottgenroth.de/systemvoraussetzungen. AGB und Bestimmungen für Web-Produkte unter www.hottgenroth.de/AGB. Preise freibleibend zzgl. gesetzl. MwSt. Angebot gilt nicht rückwirkend für frühere Bestellungen. Rabattaktionen sind nicht miteinander kombinierbar. Nebenabreden bedürfen der Schriftform. Bestellung an: HottScan GmbH, Von-Hünefeld-Str. 3, 50829 Köln. Per E-Mail an: info@hottscan.de, bei Rückfragen: Tel. 0221/70 99 33 80. Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung Ich willige ein, dass die HottScan GmbH sowie deren verbundene Unternehmen meine personenbezogenen Daten zur Erstellung und Zusendung von Angeboten und werblichen Informationen per Post, per E-Mail, per Newsletter und per Telefon speichern und nutzen darf. Weitere Informationen hierzu finden Sie in unserer Datenschutzerklärung. Diese Einwilligung können Sie jederzeit durch eine kurze Nachricht per E-Mail an datenschutz@hottgenroth.de, auf unserer Homepage oder per Post widerrufen. Senden Sie Ihre BESTELLUNG per Fax oder E-Mail an			
	21.70 99 33 44 / info@hottscan.de	E-Mail	
Firma		Name/Vorname	
Straße ——— Telefor		PLZ/Ort Mobil	
(v/Unterschrift	KdNr. (falls zur Hand)	
			同类类数类间