## 口腔正畸扫描仪

# smart optics

STL

格式, 因此可

## **ACTIVITY 300**



Activity 300 是一款最新的、针对口腔正畸应用而设计的紧凑型扫描仪,可快速、方便且完全自动化地进行颌部整体扫描。设备采用条状光源,短时间内可完成高精度的扫描。

#### 应用领域包括:

扫描结果提供开放式

- ▶ 模型的 3D 扫描用于存档
- ▶ 可视化,为患者解释治疗过程



- ▶ 测量时间为每个颌部小于 60 秒
- ➤ 结果输出为 STL 格式
- ▶ 模型可以在相互咬合状态下扫描
- ▶ 外形优雅,省空间
- ▶ 扫描软件可在 Windows 7® 64 位以及 Windows 8.1® 64 位下

### 运行

- ▶ 操作直观简单
- ▶ 应用软件可提供下列语言版本:

德语、英语、法语、意大利语、西班牙语、葡萄牙语、希腊语、土耳 其语、俄语、日语以及中文。

请联系您的经销商安排一次无约束力的演示。

smart optics 已通过 ISO 13485 和 ISO 9001 认证。



| 规格      |   |
|---------|---|
| 外壳      | 铝制绒面,蓝色背光电源键及扫描状态显示                         |
| 尺寸 & 重量 | 设备: 300 x 170 x 360 (宽 x 高 x 深, 单位 mm), 8kg |
| 供货范围    | 1 x 电源线, 1x USB 线, 1x 可拆除模型架, 电子版的软件和手册     |
| 测量原理    | 光学,条状光源,全自动,3D 强光 LED                       |
| 精确度     | 25 μm                                       |
| 工作电压    | 100-240V 交流, 50/60Hz, 最大功率 45 瓦             |
| 端口      | USB 2.0 兼容, IEC 电源插头                        |
| 软件      | 结果输出为标准开放式 STL, 图像设备界面                      |



smart optics Sensortechnik GmbH 公司 Lise-Meitner-Allee 10 | 44801 Bochum, Germany 电话: +49 234 / 29 828-0 | 传真 +49 234 / 29 828-20 电子邮箱: info@smartoptics.de | www.smartoptics.de