



[SIRONA D3334 WANDBOX FÜR INTORALE RÖNTGENSENSOREN](#)

SKU: L052014-NV

Die **SIRONA D3334 Wandbox** bietet eine sichere und praktische Aufbewahrungslösung für intraorale Röntgensensoren, schützt diese vor Beschädigungen und erleichtert den Arbeitsablauf in der dentalen Radiologie. Durch ihr kompaktes Design ist sie einfach zu montieren und unterstützt eine hygienische Handhabung im Praxisalltag.



Categories: [Dental und Zahnheilkunde](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **SIRONA D3334 Wandbox** ist eine speziell entwickelte Aufbewahrungslösung für **intorale Röntgensensoren** in der zahnmedizinischen Praxis. Sie bietet eine sichere, hygienische und platzsparende Möglichkeit, empfindliche Sensoren direkt an der Behandlungsstation zu lagern und jederzeit griffbereit zu halten.

Merkmale und Vorteile:

- **Robustes Design:** Die Wandbox besteht aus hochwertigen, langlebigen Materialien, die den täglichen Anforderungen in der Praxisumgebung standhalten.
- **Optimale Sensorenaufbewahrung:** Die Box ist exakt auf die Maße der SIRONA D3334 Röntgensensoren abgestimmt, wodurch ein sicherer Halt und Schutz vor Beschädigungen gewährleistet werden.
- **Hygienische Nutzung:** Die glatten Oberflächen und das leicht zu reinigende Material unterstützen die Einhaltung strenger Hygienevorschriften und ermöglichen eine einfache Desinfektion.
- **Platzsparende Montage:** Die Wandbox lässt sich unkompliziert an der Behandlungsraumwand montieren, wodurch wertvoller Arbeitsplatz am Behandlungseinheit frei bleibt.
- **Einfache Handhabung:** Durch das schnelle Einlegen und Entnehmen der Sensoren wird ein reibungsloser Arbeitsablauf unterstützt und die Effizienz im Praxisalltag erhöht.



Technische Details:

- Material: Hochwertiger Kunststoff mit glatter Oberfläche
- Abmessungen: Anpassung an SIRONA D3334 Sensoren
- Montage: Wandmontage mit beiliegendem Befestigungsmaterial
- Kompatibilität: Speziell geeignet für SIRONA D3334 introrale Röntgensensoren

Die **SIRONA D3334 Wandbox** ist unverzichtbar für jede moderne zahnärztliche Praxis, die Wert auf eine sichere und hygienische Lagerung ihrer intraoralen Röntgensensoren legt. Sie erleichtert die tägliche Arbeit und trägt maßgeblich zur Verlängerung der Lebensdauer der empfindlichen Sensoren bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

