



## Intraorális röntgenek

Intraorális képalkotás, az Ön igényeinek megfelelően

# FONA Intraorális röntgenek

FONA XDC



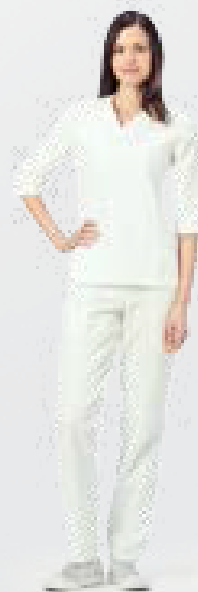
## Fejlett technológia

A legmodernebb DC technológiával és átfogó program beállítási lehetőségekkel rendelkező készülék, ami a legmagasabb szintű intraorális képalkotást nyújtja Önnek.

Intraorális képalkotás, az Ön igényeinek megfelelően  
A FONA intraorális röntgen készülékeket a könnyű használatra, pontosságra és megbízhatóságra tervezték.

Magas minőségű képet készítenek még a legnehezebb munkakörülmények között is.

Válassza azt a modellt, amely a legjobban illik az Ön fogászati rendelőjéhez, munkamódszeréhez, ne kössön semmilyen kompromisszumot, ha kényelemre és kitűnő képminőségre vágyik.



# FONA Intraorális röntgenek

## Bizonyított megbízhatóság

A világszerte telepített több ezer készülék biztosíték a tökéletes képalkotásra.

FONA X70



FONA XDG



## Kitűnő képminőség

A kitűnő 0,4-es fókuszponti érték kiváló képminőséget jelent.

# FONA XDC



## Pecíz beállítási lehetőség minden exponáláshoz

A megfelelő expozíciós beállítások eléréséhez 2 páciens testméret, 9 eltérő szájiüregi szegmens és 3 érzékelő között választhat.



## Kitűnő képminőség

A 0,4-es fókuszpont érték, a DC technológia és a számos előre programozott expozíciós beállítás biztosítja a nagyszerű képminőséget.



## Preferált kontraszt

Az állítható, 60 vagy 70 kV-os tubusfeszültséggel a lehető legjobb kontraszt érhető el.



## Távvezérlés

A távirányítású kézi kapcsoló lehetőséget biztosít az exponálás röntgenszobán kívülről történő irányítására.



## Ergonomikus pozicionálás

A stabil, könnyen mozgatható karnak köszönhetően a pozicionálás mindig pontos és megbízható.



## Könnyed mozgathatóság

Elérhető mobil- és falra rögzíthető változatban is, 4 különböző hosszúságú flexibilis karral.

# FONA XDC

A FONA XDC a tökéletes választás az igényes szakemberek számára

A legkorszerűbb DC technológiával szerelt készülék a modern kialakításával tökéletesen illeszkedik az Ön fogászati rendelőjébe. Rendelkezik mindazokkal a tulajdonságokkal, amelyekkel biztosítja Önnek a kitűnő képminőséget minden klinikai eseténél.

## Fejlett DC technológia

A legmodernebb DC technológia biztosítja a kitűnő képminőséget és láthatóvá teszi az összes olyan apró részletet, ami szükséges a pontos diagnózishoz.

## Beépített rugalmasság

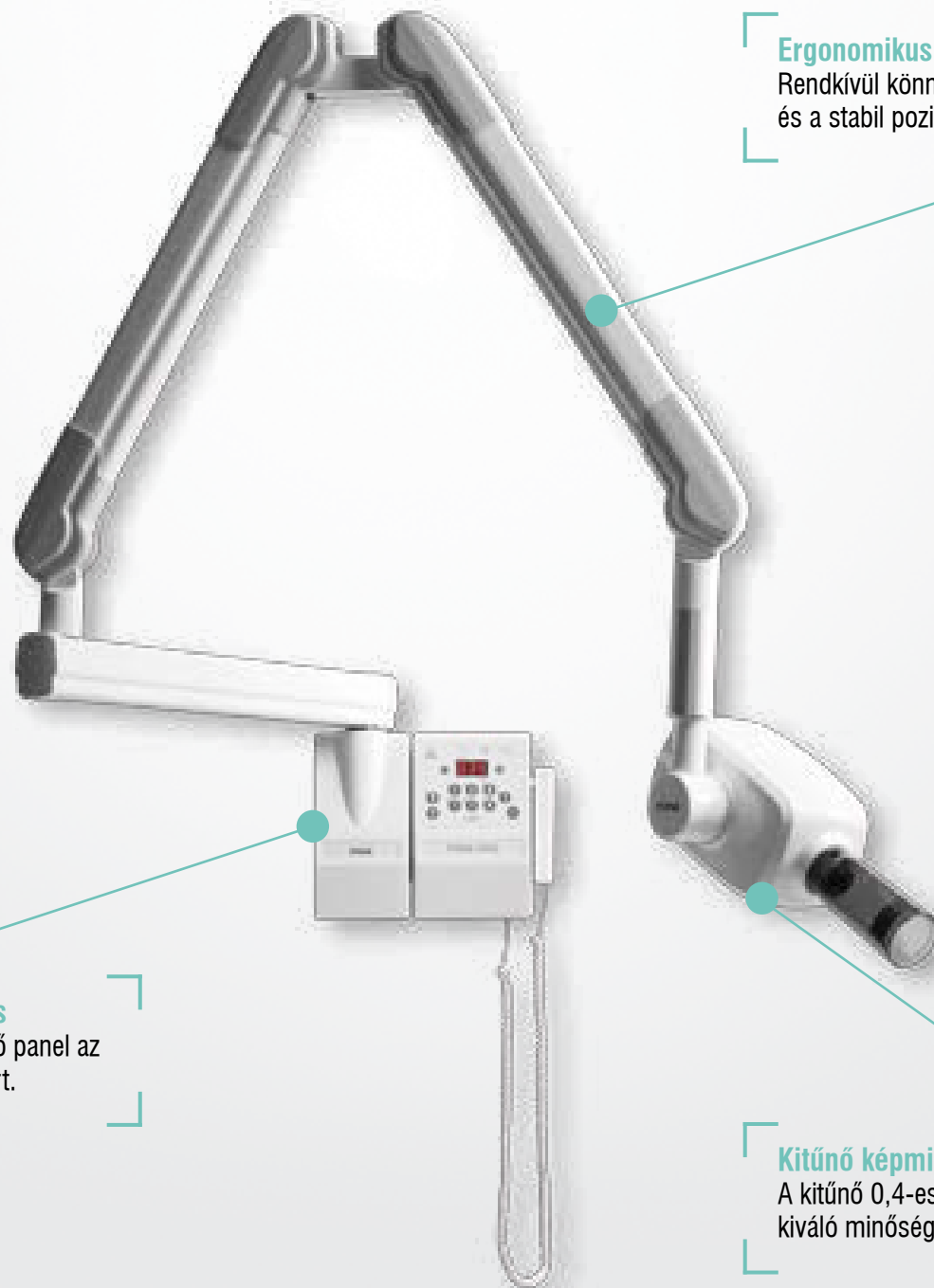
A megbízható pozicionálást a különböző konfigurációs lehetőségek biztosítják.

## Precíz beállítás minden exponáláshoz

Automatikus expozíciós beállítás három lépésben.



# FONA XDG



## Ergonomikus kialakítás

Rendkívül könnyű kar az egyszerű mozgathatóságért és a stabil pozicionálásért.

## Automatikus expozíciós beállítás

Könnyen kezelhető, és átfogó vezérlő panel az automatikus expozíciós beállításokért.

## Kitűnő képminőség

A kitűnő 0,4-es fókuszponti értéknek köszönhetően kiváló minőségű képet kapunk.



# FONA XDG

A FONA XDG világszerte a fogorvosok választása, köszönhetően az egyszerű használhatóságnak, precizitásnak és megbízhatóságnak. Tökéletes minőségű képet készít még a legnehezebb munkakörülmények között is.



## Kitűnő képminőség

A 0.4-es fókuszpont éles felvételeket garantál optimális részletgazdagsággal.



## Automatikus expozíciós beállítás

Válassza ki a látni kívánt szájüregi szegmenst, a páciens testméretet és a receptort; a mA-ek automatikusan beállítódnak, biztosítva a pontos besugárzást.



## Ergonomikus pozícionálhatóság

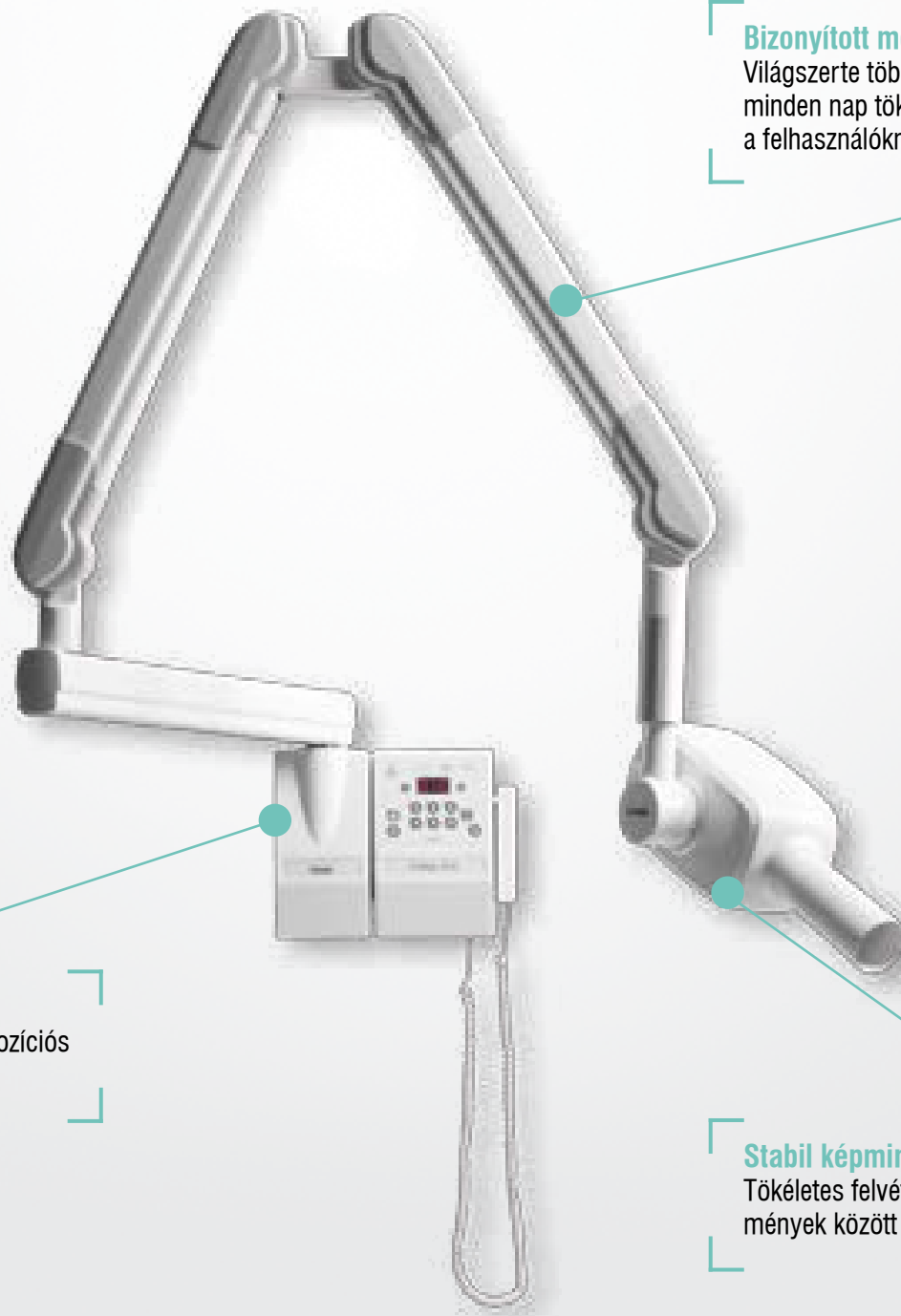
A könnyű, szilárd és stabil ergonomikus kar biztosítja a zökkenőmentes mozgathatóságot és a megbízható pozicionálást.



## Tökéletes kompatibilitás

A FONA XDG a ScaNeo-val, a CDR-el vagy a CDRelite-el együtt használva garantálja a kitűnő képminőséget.

# FONA X70



## Bizonyított megbízhatóság

Világszerte több ezer készülék került már telepítésre, minden nap tökéletes képalkotást nyújtva a felhasználóknak.

## Könnyű használhatóság

Egyszerű vezérlőpanel, automatikus expozíciós beállítások.

## Stabil képminőség

Tökéletes felvételek még a legnehezebb munkakörülmények között is.



# FONA X70



## Stabil képminőség

A 70 kV-os besugárzási erő és a mikroprocesszorral irányított időzítő garantálja a jó kép kontrasztot és a megfelelő szűrkeskálát.



## Könnyű használhatóság

Automatikus expozíciós idő beállítás 60 ms-tól 3.2 s-ig, a fogazat típusának és a páciens alkatának megfelelően.

A könnyű kezelhetőségre, stabil képminőségre és hosszú élettartamra tervezett FONA X70 az ideális gazdaságos megoldás az Ön fogászati rendelője számára.

Automatikusan kiegyenlíti a hálózati feszültség-ingadozásokat. A teljes tubus-túlmelegedés elleni védelmének, a visszahűtési rendszerének, a továbbfejlesztett biztonsági funkcióknak, és az időzítőnek köszönhetően a FONA X70 az Ön megbízható képalkotó társa lehet az elkövetkező években.



## Bizonyított megbízhatóság

A tubus-túlmelegedés elleni védelem hosszú életet ad a berendezésnek, ezáltal az Ön befektetését kifizetődővé téve.

## Opciók



Válasszon 4 különböző karhosszúság közül, hogy az Ön intraorális készüléke tökéletesen illeszkedjen a fogászati rendelőbe.



A FONA négyszögletes szűrője jelentősen csökkenti a sugárzás dózist.



Elérhető 20 vagy 30 cm-es kollimátorral.



A 10 méteres kábelnek köszönhetően a kézi távirányító bárhová, könnyedén felszerelhető, ahol szükség van rá.

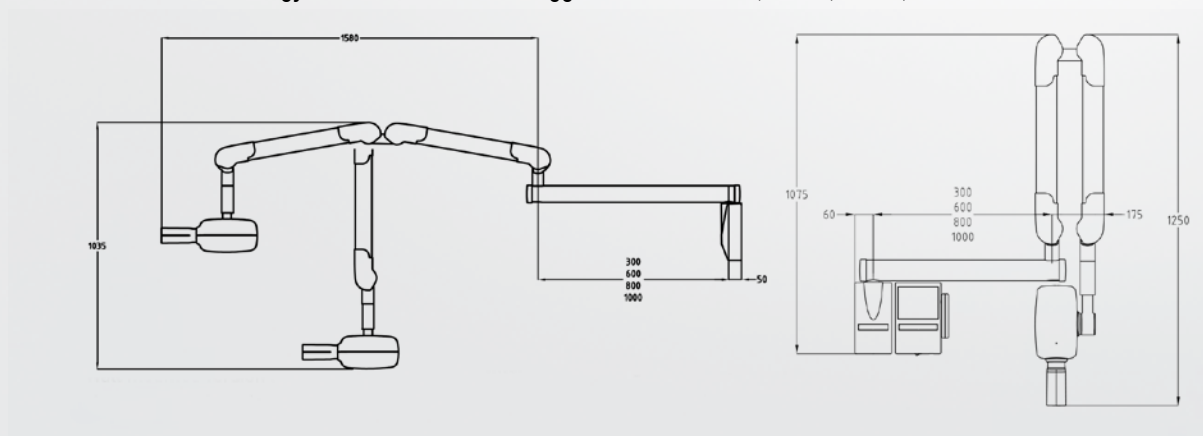


A hordozható konfiguráció ideális választás azokban a fogászati rendelőkben, ahol maximálisan ragaszkodnak a „mozgás” szabadságához.

# Műszaki adatok

Műszaki adatok	FONA X70	FONA XDG	FONA XDC
Generátor	Váltakozó áram (AC)	Váltakozó áram (AC)	Egyenáram (DC)
Fókuszpont	0.8 (IEC 336/1997)	0.4 (IEC 336/1997)	0.4 (IEC 336/1997)
Tubusfeszültség, anód áram	70 kVp, 7mA	70 kVp, 3.5 mA	60/70 kV, 7mA (állítható)
Hálózati feszültség	120/230 V, 50/60 Hz	120/230 V, 50/60 Hz	100/230 V, 50/60 Hz
Fókuszeltávolság	Standard 21 cm	Standard 21 cm	Standard 20 cm (opcionálisan 30 cm)
Exponálási idő	60 ms - 3.2 s	0.21 – 11.2 mAs	0.01 – 3.2 s
Páciens testméret	Felnőtt, Gyermekek	Felnőtt, Gyermekek	Felnőtt, Gyermekek
Választható szájuégi szegmens típus	7	7	9

A falra szerelhető verzió négy különböző karhosszúsággal érhető el: 30cm, 60cm, 80cm, 100cm.



Mobil változat

