

Dental Excellence –
ve všech oblastech.



Vybavení ordinace

KaVo stomatologické soupravy a světla, stomatologické židličky, systémy pro komunikaci s pacienty, stomatologický mikroskop a další operační příslušenství.



Instrumenty

Rovné a kolénkové násadce, turbíny, leštící systémy a malá zařízení pro všechny aplikační oblasti včetně diagnostiky, profylaxe, protetiky, chirurgie, endodoncie a ošetřování nástrojů.



Digitální snímkování

Intraorální rentgeny, senzory a paměťové fólie se skenery, panoramatické a cefalometrické rentgeny v kombinaci s technologií CBCT a také specializované CBCT rentgeny pro veškeré indikace ve stomatologii.



CAD/CAM systémy

Dentální systémy CAD/CAM pro špičková estetická, přirozeně vypadající a dlouhotrvající protetická řešení, vhodné pro zubní lékaře a zubní techniky.

Produkty, funkce a služby uvedené a popsané v tomto katalogu nejsou k dispozici ve všech zemích. Všechny specifikace byly v době publikování správné. Společnost KaVo Dental GmbH nepřebírá žádnou odpovědnost za jakékoli odchylky v barvě nebo formě obrázků, chyby ani tiskové chyby a vyhrazuje si právo v této brožuře kdykoliv provést změny. Přetisk, a to i jeho výňatky, je povolen pouze se souhlasem KaVo Dental GmbH.

Scan eXam™ a KaVo™ jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Kaltenbach & Voigt GmbH ve Spojených státech a/nebo jiných zemích. IDOT™ je registrovaná ochranná známka nebo ochranná známka společnosti Kavo Kerr Group Finsko ve Spojených státech a/nebo jiných zemích. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Palodex Group OY | Nahkelantie 160 | FI-04300 Tuusula | Finsko
www.kavokerr.com

Kavo Kerr | Tůrkova 2319/5b | 149 00, Praha 4 – Chodov | tel. +420 272 090 201
www.kavo.cz

KAVO
Dental Excellence

Scan eXam™ One
Rychlé a spolehlivé digitální
intraorální snímkování.

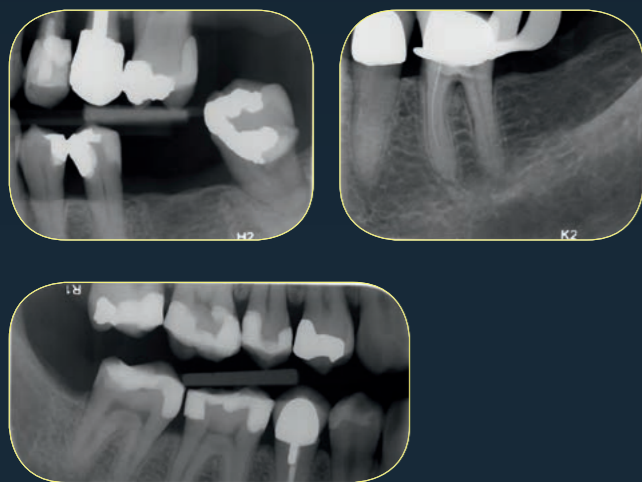
KV_31_17_0349_REV0 © Copyright KaVo Dental GmbH.



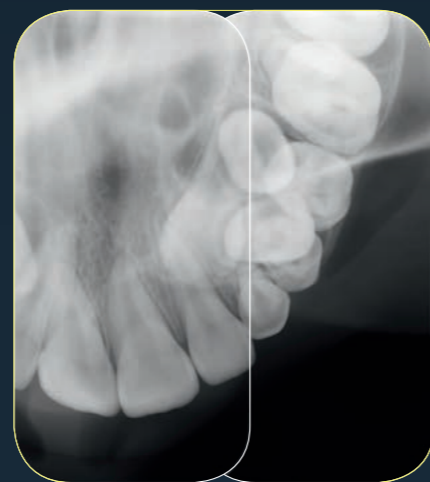
KAVO
Dental Excellence

Dental Excellence – pro každou zubní ordinaci.

Rozlišení snímání 17 lp/mm. Bitová hloubka snímku 16 bitů.



Volitelné: okluzální 4C obraz.



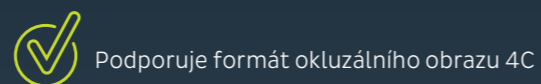
Perfektní pro veškeré intraorální indikace.



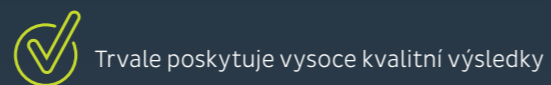
Vynikající kvalita snímku



Zahrnuje širokou škálu diagnostických potřeb



Podporuje formát okluzálního obrazu 4C



Trvale poskytuje vysoce kvalitní výsledky

Pokročilá intraorální diagnostika.

Jedno řešení pro všechny potřeby.

Pokročilý proces digitálního snímání dodává konzistentní snímky. Vynikající kvalita snímků je dosažitelná již pomocí továrně nastavené konfigurace, kterou lze snadno přizpůsobit diagnostickým preferencím zubního lékaře.



Zrychlete digitalizaci své ordinace.

Vynikající výsledky za pouhý okamžik.

Jasně a ostré intraorální snímky s KaVo Scan eXam™ One věrně reprodukují úroveň šedi a přesně zobrazují požadované diagnostické informace i v těch nejmenších detailech. Jednoduše vložte zobrazovací destičku.



Je to tak jednoduché a flexibilní, jako používat film.



Snadná obsluha zřepředu - minimální požadavky na prostor.

Kterákoli odpovídá vašim potřebám.

KaVo Scan eXam™ One používá různé velikosti zobrazovacích destiček. Můžete využít všech bitewingových, periapikálních a okluzálních projekcí obrazu. Destičky jsou stejně jednoduché a flexibilní jako film a jsou vhodné i pro pediatrické pacienty.

Velikost 0

22 x 31 mm
734 x 1034 pixelů
1,08 MB

Velikost 1

24 x 40 mm
800 x 1334 pixelů
1,53 MB

Velikost 2

31 x 41 mm
1034 x 1368 pixelů
2,03 MB

Velikost 3

27 x 54 mm
900 x 1800 pixelů
2,32 MB



Váš pracovní postup.

Je to tak jednoduché, jako používat film.



Rychlý a snadný pracovní proces.

Opakovaně použitelné zobrazovací destičky skeneru KaVo Scan eXam™ umožňují snadný a pohodlný pracovní postup. Celý proces od čtení obrázku po zobrazení na obrazovce trvá jen několik sekund. Systém může být provozován v prostředí s běžným denním světlem a není zapotřebí chemikálií.

Bezpečný pracovní postup.

KaVo Scan eXam™ One navíc nabízí bezpečnější pracovní proces, protože pacientovo jméno a uživatelské ID jsou zobrazeny na displeji. Sledovací systém iDOT™ na zobrazovacích destičkách pomáhá se sledováním použitých destiček při individuálním rentgenovém zobrazení. Poškozené destičky lze snadno identifikovat a vyměnit.



Řešení jak pro jednotlivce, tak mnohonásobné uživatele.

Systém pro jednu ordinaci nebo společné využívání.

KaVo Scan eXam™ One je perfektní volbou zobrazovacího řešení rentgenových snímků. Můžete jej také v síti snadno sdílet s více uživateli.

Atraktivní design.

KaVo Scan eXam™ One potřebuje jen malý prostor a vypadá skvěle! Vyberte si z pěti barev podle toho, která odpovídá designu vaší ordinace.



Technické specifikace.

Technologie	Opakovaně použitelná zobrazovací destička (fotocitlivá fosforová destička)
Velikost pixelů	30 µm/60 µm, volitelná
Rozlišení snímku	17 lp/mm
Bitová hloubka snímku	16 bitů
Připojení	Standardní připojení k síti (Ethernet RJ45), DHCP
Rozměry	168 mm x 233 mm x 328 mm
Hmotnost	4 kg (8 liber)
Provozní napětí	100-240 VAC, 50/60 Hz
Operační systém	Windows 7, Windows 8.1 nebo Windows 10

Rozměry.

