

KAVO

UNIQA

Nowy kompaktowy unit
stomatologiczny klasy premium.



YOUNIQUE – wyjątkowy tak jak Ty.

Nowoczesny gabinet stomatologiczny to nie tylko miejsce, by leczyć zęby.

Gabinet wyraża osobowość stomatologa – design, wyposażenie, obsługa oraz sposób leczenia i konsultacji nadają gabinetowi niepowtarzalny charakter. Osobiste podejście lekarza do równowagi między życiem zawodowym a prywatnym, wydajności i wygody także wpływa na wygląd gabinetów zabiegowych.

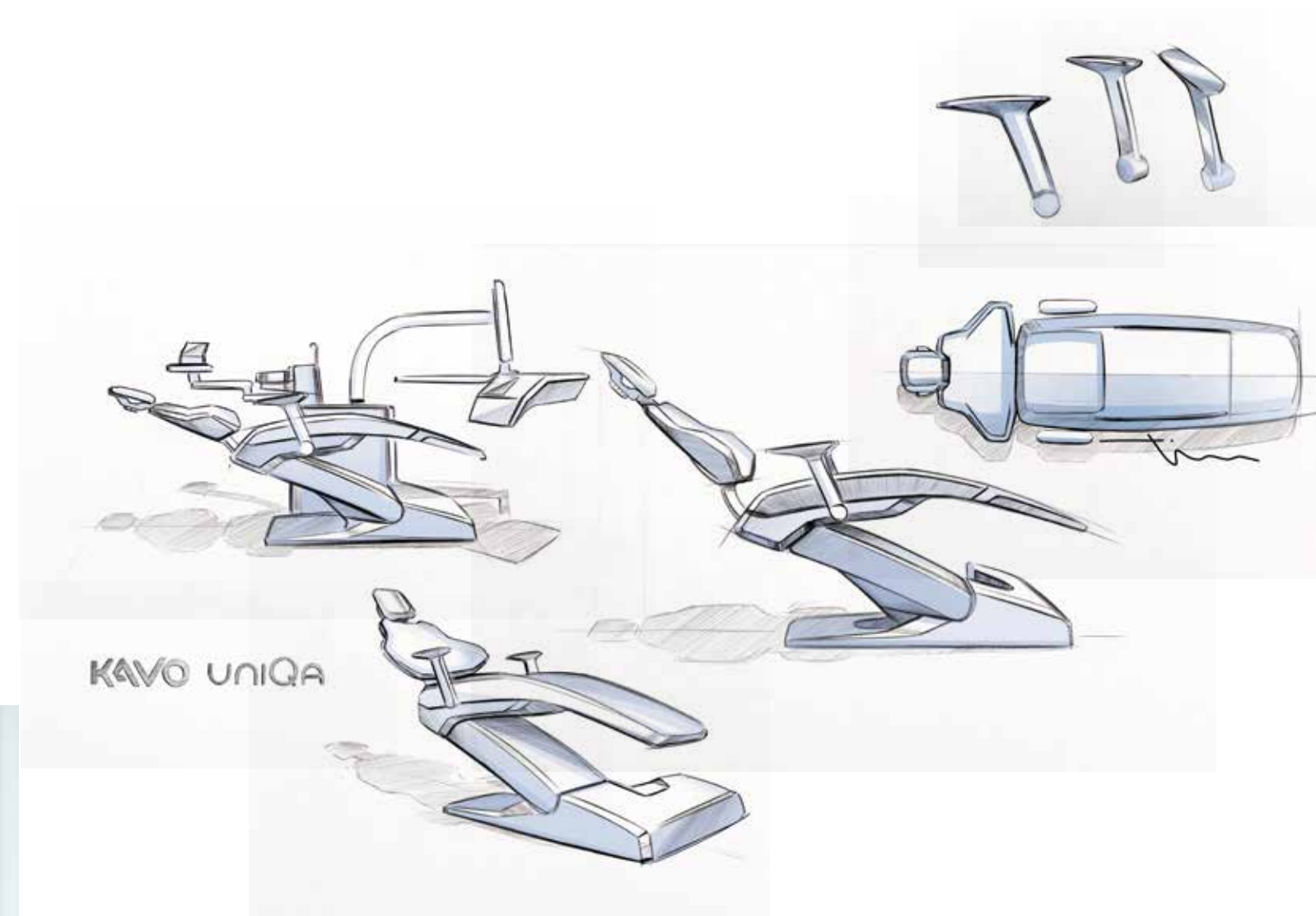
Pacjenci oczekują dzisiaj dużo więcej niż tylko zachowania status quo – poszukują zrozumienia, komfortu i bezpieczeństwa.

W samym sercu gabinetu unit KaVo uniQa spełnia te potrzeby z niesłychaną precyzją – zarówno z punktu widzenia technicznego, jak i emocjonalnego. Inteligentne funkcje w połączeniu z charakterystycznymi dla KaVo precyzją i wysoką jakością będą ułatwiać codzienne zabiegi przez lata. Jednocześnie KaVo uniQa zostawia wystarczającą przestrzeń do wyrażenia indywidualnej osobowości stomatologa i podkreśla jego wyjątkowość.

KaVo uniQa – Dental Excellence w Twoim stylu.

KaVo W SWOIM NAJLEPSZYM WYDANIU.

Projekt, precyzja, technologia
i użyteczność w każdym calu –
nowy standard KaVo jest jedyny
w swoim rodzaju.



Inteligentne, wyjątkowe produkty powstają tylko dzięki jasnym celom, ogromnej pasji, ciągłym skupieniu na właściwych obszarach i szczególnej atmosferze w zespole. Produkty, które spełniają wymagania nowoczesnego gabinetu stomatologicznego. Produkty, które dają radość. Produkty takie jak nowy unit KaVo uniQa.

Armin Imhof, Chief Technical Officer, KaVo oraz Jürgen Hinderhofer, projektant i dyrektor zarządzający SLOGDESIGN, odbyli rozmowę na temat tego, co sprawia, że nowy unit KaVo uniQa jest wyjątkowy – przedstawiają fascynujące spojrzenie na prace rozwojowe i projektowe od kuchni.



Pana zdaniem, co sprawia, że nowy unit KaVo uniQa jest „prawdziwym” unitem stomatologicznym KaVo?

Armin Imhof (AI): Przede wszystkim charakterystyczne cechy KaVo to precyzja, łatwość w obsłudze, niezawodność i oczywiście wysoki stopień cyfryzacji. Produkt KaVo to sprzęt do pracy na najwyższym poziomie – tak jest także w przypadku naszego nowego unitu stomatologicznego KaVo uniQa.

Sama nazwa uniQa wskazuje, że jest unikalny i niepowtarzalny. Jakie kluczowe aspekty chciałby Pan podkreślić w tym kontekście?

AI: W przypadku uniQa wprowadziliśmy klasę premium do średniego segmentu cenowego. Niektóre funkcje naszego nowego unitu stomatologicznego były wcześniej dostępne tylko w wyższym segmencie cenowym. Podczas prac nad unitem skupiliśmy się na czterech głównych tematach: fotel pacjenta, funkcje z zakresu higieny, panele dotykowe i oczywiście sam design unitu. Te cztery aspekty w dużej mierze określają niepowtarzalny charakter uniQa. Skupialiśmy się również oczywiście na typowym dla KaVo przebiegu pracy, ponieważ dążymy do tego, żeby stomatologowie nie musieli wprowadzać niepotrzebnych zmian do znanych sobie i dobrze funkcjonujących procesów.

Jürgen Hinderhofer (JH): Na poziomie projektowania wyglądu unitu chodziło głównie o zmieszczenie większej liczby funkcji technologicznych w jeszcze bardziej kompaktowym środowisku. Na przykład zaprojektowaliśmy zaokrąglone wykończenia wielu elementów, co pozwoliło zmniejszyć wielkość i precyzyjnie modelować krawędzie. Nadaje to produktowi wysoki stopień indywidualności i podkreśla charakterystyczną dla KaVo precyzję.

AI: Można powiedzieć, że udało się opracować intuicyjny, inteligentny, łatwy w obsłudze unit pełniący liczne funkcje technologiczne, którego design charakteryzuje się wysoką jakością i wyraźnym, kompaktowym stylem. Do procesu projektowania wprowadzono funkcjonalność klasy premium i sprawdzone, odpowiednio przetestowane systemy; wdrożono także nowe osiągnięcia oraz innowacje. Całość jest po prostu wyjątkowa – z punktu widzenia zarówno technologicznego, jak i projektowego.

Czas to pieniądz – nie inaczej jest w gabinecie stomatologicznym. Komfortowa praca i wysoka funkcjonalność to ważne kryteria wyboru unitu stomatologicznego. Jak KaVo podchodzi do tych tematów?

AI: W KaVo uważamy, że naszym obowiązkiem jest znalezienie dla naszych klientów inteligentnych odpowiedzi na pytania dotyczące efektywności. Uważnie przyglądamy się, jak pracuje personel gabinetu, i staramy się ułatwić mu życie. Jednym z przykładów są zamknięcia na magnes do wprowadzania płynów higienicznych: w uniQa zastosowano system magnetyczny do centrowania i nakładania osłon. Te funkcje nie tylko ułatwiają i przyspieszają ten proces – korzystanie z nich może sprawiać radość. A w ostatecznym rozrachunku to właśnie takie małe szczegóły znaczą najwięcej.

JH: Nie należy pomijać aspektów związanych z higieną – zespół projektowy ciężko pracuje nad tym, żeby unikać połączeń lub krawędzi, które trudno wyczyścić. To zawsze suma wszystkich dobrze zaprojektowanych detali tworzy udaną, harmonijną całość. Jest to również wyznacznikiem jakości.



ARMIN IMHOF

” Całość jest po prostu wyjątkowa – z punktu widzenia zarówno technologicznego, jak i projektowego. “

Wspomniał Pan o jakości. Według Pana, co składa się na wysoką jakość i gdzie ma to swoje odzwierciedlenie w unicie KaVo uniQa?

JH: Oprócz wspomnianych użyteczności i kwestii związanych z higieną wraz z funkcjami technicznymi dużą rolę odgrywają też oczywiście odczucia użytkownika produktów. Na przykład jakie wrażenie sprawiają powierzchnie lub narzędzia po zdjęciu ich z uchwytu? Czy materiał tapicerki jest przyjemny w dotyku? Tapicerka uniQa sprawia wrażenie ciepłej i aksamitnej, a nie zimnej i niewygodnej. Jeśli chodzi o odczucia związane z produktami, wysoką jakość można wyczuć w dosłownym znaczeniu tego słowa. Zatem wybór materiałów, funkcjonalność i trwałość to czynniki, które determinują spełnienie wymagań dotyczących całości projektu. Obicie musi być wykonane z materiału odpornego na zarysowania oraz na działanie chemikaliów i promieni ultrafioletowych, żeby nie zmieniło koloru.



JÜRGEN HINDERHOFER

” Faktem jest, że: przemyślane, trwałe produkty wymagają materiałów o niezwykle wysokiej jakości. Jakość KaVo powstaje dzięki dopracowaniu wszystkiego w najdrobniejszych szczegółach. “

Jakość materiałów pod obiciem również jest ważna – na przykład tutaj zastosowano wysokiej jakości części z odlewanych aluminium.

AI: Tak, to prawda. Trwałość i precyzja wynikają z wysokiej jakości produktu. Jakość unitu zapewnia znakomity stosunek ceny do wydajności i jak najmniej przestojów w pracy. Precyzja ułatwia codzienną pracę, ponieważ czynności, które są powtarzane setki razy, wymagają precyzyjnej funkcjonalności. Istotne są również wydajność i ergonomia pracy. Unit stomatologiczny funkcjonuje w gabinecie nawet przez 20 lat – chcemy, żeby przynosił radość każdego dnia, jednocześnie spełniając wysokie oczekiwania personelu w gabinecie.

Kwestia personalizacji zyskuje coraz większe znaczenie. W jakim stopniu potrzeba personalizacji wpływa na projekt?

JH: Indywidualne dopasowanie produktu można bardzo dobrze odzwierciedlić w projekcie. Jest związane między innymi z kwestią kolorów. Kolor jest ważnym elementem designu i nadaje gabinetom unikalną atmosferę. Ciepłe odcienie dają inny efekt niż zimne czy pastelowe kolory. Zdajemy sobie sprawę, że kliniki stomatologiczne coraz częściej stosują spójne koncepcje kolorystyczne; albo wręcz przeciwnie – każdy gabinet zabiegowy ma swoją własną koncepcję kolorystyczną, która odróżnia go od pozostałych. Istnieje wiele różnych sposobów na wprowadzenie swoich własnych pomysłów i preferencji. Niezależnie od tego unit KaVo uniQa zawsze można dopasować i spersonalizować poprzez wybór kolorów tapicerki lub farby.

AI: O to właśnie chodzi. Coraz więcej stomatologów opracowuje dobrze przemyślaną koncepcję swojego gabinetu, więc unity stomatologiczne powinny stanowić jej integralną część. Mogą to być koncepcje kolorystyczne, ale też specjalna tematyka, np. „spokój” czy „natura”. uniQa symbolizuje wyjątkowość i indywidualność każdego stomatologa – każda osoba jest inna i inaczej pracuje. W związku z tym istnieje wiele różnych możliwości elastycznej konfiguracji uniQa zgodnie z własnymi preferencjami. Jako producent klasy premium musimy oferować odpowiednie wyroby, które spełniają wymagania nowoczesnej praktyki i stomatologii.

ARMIN IMHOF

” Jako producent klasy premium musimy oferować odpowiednie produkty, które spełniają wymagania nowoczesnej praktyki i stomatologii. “



JÜRGEN HINDERHOFER

” Dobry projekt jest bezkompromisowy, nienarzucający się i przemyślany w najdrobniejszych szczegółach. To właśnie te cechy trafiają do pacjentów. “



Obok stomatologów coraz ważniejszy jest pacjent. Jak projekt unitu stomatologicznego wpływa na pacjenta?

JH: Dobry projekt jest bezkompromisowy, nienarzucający się i przemyślany w najdrobniejszych szczegółach. To właśnie te cechy trafiają do pacjentów. Dzięki KaVo uniQa pacjent czuje się komfortowo, unit wzbudza jego zaufanie. Spójny, wyraźny projekt ma pewnego rodzaju efekt psychologiczny.

AI: I o to właśnie chodzi. Mamy bardzo złożony produkt z tysiącami funkcji i nadajemy mu prosty, stonowany wygląd. Dzięki temu przypomina zwykły mebel. Przykładem jest fotel pacjenta,

który wygląda bardzo elegancko i schludnie – nie ma na nim przykręcanych elementów, a i tak obsługuje niezliczone funkcje. I taki właśnie był cel: żeby nie odstraszać surowym wyglądem, ale stworzyć poczucie komfortu u pacjenta.

Na koniec, jak opisałby Pan KaVo uniQa w maksymalnie trzech zdaniach?

AI: Wszystko zawiera się w tym stwierdzeniu: znakomita ergonomia w najlepszej formie: unit KaVo uniQa to produkt premium o pięknym wyglądzie. Dla mnie te dwie cechy – ergonomia i design – są również głównymi cechami wyróżniającymi unit stomatologiczny KaVo.



KaVo uniQa – najważniejsze cechy:

Fotel pacjenta – ergonomiczna perfekcja

1. Nowoczesna, inspirująca, kompaktowa konstrukcja fotela zapewnia maksymalną ergonomię
2. Wysokość siedziska: maksymalna 830 mm, minimalna 350 mm
3. Zintegrowany mechanizm Trendelenburga
4. Wyrażna linia zakrzywionego elementu z podłokietnikami z boku dla łatwiejszego siadania i schodzenia
5. Masa ciała pacjenta do 185 kg

Stolik lekarza – niezwykle prosty

6. Intuicyjna koncepcja działania zapewniająca szybki i bezpośredni dostęp do wszystkich ważnych funkcji, co oszczędza czas i umożliwia sprawne przeprowadzanie zabiegów
7. Cztery wersje ze stolikiem: od kompaktowego TM, wersji S ze stolikiem lub wózkiem CART, które są również odpowiednie dla użytkowników leworęcznych, po jeszcze bardziej elegancki i ergonomiczny stolik T dla użytkowników praworęcznych

Komunikacja z pacjentem – bezpośredni dostęp do wyświetlacza

8. Kamera KaVo DIAGNOcam Vision Full HD: kamera wewnętrzna 3 w 1 do udoskonalonej diagnostyki próchnicy w rozdzielczości full HD
9. Ekran o wysokiej rozdzielczości: ekran KaVo HD 22 cali i ekran KaVo Screen One 19 cali
10. CONEXIO: interfejs danych umożliwia dostęp do danych pacjenta bezpośrednio z unitu stomatologicznego
11. Wyjątkowo łatwa i niezależna od sieci komunikacja z pacjentem dzięki samowystarczalnej wersji KaVo CONNECTbase

Higiena – wydajny i zautomatyzowany system

12. Wygodne procedury higieniczne: zintegrowane programy płukania DEKAmat oraz OXYmat, jak również moduł higieny ze zintegrowanymi, wyjmowanymi adapterami do narzędzi i rękawami ssącymi, pozwalają zaoszczędzić czas i automatyzują procesy czyszczenia oraz dezynfekcji

W pełni zintegrowane funkcje endodontyczne i chirurgiczne

13. Funkcje endodontyczne z trzema różnymi trybami kontroli pilników oraz rozszerzalną bazą danych pilników z prawie dwustoma wstępnie ustawionymi pilnikami
14. Funkcja chirurgiczna: mały i wyjątkowo lekki silnik chirurgiczny oraz zintegrowana pompa soli fizjologicznej

Aksesoria – idealnie połączone

15. Maksymalny komfort leczenia z lampą KaVoLUX 540 LED dzięki naturalnemu światłu i równomiernemu oświetleniu pola zabiegowego

KIERUJ SIĘ SWOJĄ INTUICJĄ.



Łatwą obsługę zapewnia intuicyjny interfejs użytkownika na stoliku lekarza z wysokiej jakości szklanym ekranem dotykowym. Praca przebiega płynnie w atmosferze relaksu.

Więcej swobody – więcej indywidualnych możliwości

Zasada „jeden rozmiar dla wszystkich” to już przeszłość: unit stomatologiczny powinien być tak wyjątkowy, jak Ty. Dopasuj swój sprzęt KaVo uniQa do swoich osobistych potrzeb – w najdrobniejszych szczegółach. Dzięki elastycznemu oprzyrządowaniu można to zrobić w mgnieniu oka: wyposaż stolik lekarza i stolik asysty zgodnie z potrzebami swoimi i swojego zespołu. Wiele funkcji można dostosować indywidualnie do lekarza, jak np. imię i nazwisko, rodzaj zabiegu lub bezpośrednie kluczowe zadanie na ekranie głównym. A jeśli zmieni się rodzaj wykonywanych zabiegów... nic trudnego. Można dokonać stosownych zmian w dowolnym momencie.

Na przykład można zwiększyć liczbę instrumentów z pięciu na sześć lub doposażyć funkcje endodontyczne i chirurgiczne.

Większy komfort – większa przyjemność z korzystania

Poczuj się komfortowo: korzystając z wyświetlacza dotykowego lub sterownika nożnego, możesz w każdej chwili wygodnie skorzystać z dowolnej funkcji lub parametru specjalnie zintegrowanych urządzeń, których potrzebujesz podczas leczenia. Na stoliku lekarza masz dostęp do wszystkich informacji na wyciągnięcie ręki. Możesz również w każdej chwili dowolnie zaprogramować swoje własne

procedury zabiegowe. Znajdź takie położenie stolika lekarza, które jest dla Ciebie komfortowe. Na siedząco lub stojąco. Samodzielnie lub z asystą. Wersja ze stolikiem, wózkiem CART lub ruchomym ramieniem. Dzięki temu masz wszystko w zasięgu ręki.

Lepsze połączenia – większa elastyczność

Korzystając z interfejsów USB, dodatkowe urządzenia można łatwo podłączyć w każdej chwili. W ciągu kilku sekund system zabiegowy uniQa automatycznie rozpozna, jakie urządzenie zostało podłączone. Możesz się zrelaksować i cieszyć z nowoczesnych rozwiązań.



Interfejs użytkownika uniQa w trzech słowach: intuicyjny, higieniczny, wydajny.

Wszystko na swoim miejscu

Niezależnie od tego, czy masz pięć czy sześć rękawów instrumentów: każdą pozycję można elastycznie konfigurować zgodnie z potrzebami. Opcjonalnie można też zwiększyć liczbę rękawów instrumentów do sześciu w dowolnym czasie. To wszystko można łatwo zastosować w nowym unicie KaVo uniQa.

Wszystko zapisane w jednym miejscu

Inteligentna pamięć: Możliwość zapisu parametrów do pięciu rodzajów zabiegów dla każdego instrumentu - szybki niezawodny odczyt. Dla maksymalnie sześciu lekarzy - takie są możliwości KaVo uniQa.



Wszystko w zasięgu ręki

Możliwe wyposażenie unitu: wersja T to nowy wymiar komfortu i wygody, ponieważ obsługa stolika lekarza jest jeszcze łatwiejsza, a dostęp do stolika jeszcze wygodniejszy dzięki stolikowi T dla użytkowników praworęcznych. Duża taca zapewnia więcej miejsca do przechowywania, a uchwyt na stoliku lekarza jest wyjmowany i dostępny również w wersji do sterylizacji. Nowy wymiar wygody dzięki KaVo uniQa.

Wszystko w zasięgu wzroku

Szybka i łatwa obsługa dzięki intuicyjnemu wyświetlaczowi dotykowemu: zdejmij instrument, a wszystkie ważne informacje zostaną wyświetlone w mgnieniu oka. Teraz możesz w pełni skupić się na swojej pracy.

Specjalna funkcjonalność – nie tylko dla specjalistów.



Liczy się to, co jest w środku – funkcja endodontyczna

Dzięki zintegrowanym funkcjom endodontycznym zaoszczędzisz na zakupie drogiego urządzenia endodontycznego: trzy różne tryby kontroli pilników oraz zintegrowana baza danych pilników z prawie dwustoma wstępnie ustawionymi pilnikami umożliwiają konfigurację, wyświetlanie i zapisywanie wszystkich ważnych parametrów takich jak przesunięcie i wartości momentu obrotowego bezpośrednio na stoliku lekarza. Nowe pilniki można dodać w każdej chwili. Pakiet endodontyczny jest przemyślany od A do Z.



I kolejna możliwość! – inteligentna opcja chirurgiczna

Jeśli zdecydujesz się wyposażyć swój unit KaVo uniQa w lampę KaVo INTRA LUX S600 LED, możesz korzystać z nieograniczonego dostępu do wszystkich funkcji nowoczesnego urządzenia chirurgicznego w połączeniu z narzędziami chirurgicznymi KaVo oraz pompą soli fizjologicznej zintegrowanymi ze stolikiem lekarza. Twoja praca nigdy nie była tak komfortowa.



Oto jak silne może być oświetlenie pola operacyjnego – silnik chirurgiczny S600 LED

Silnik chirurgiczny KaVo S600 LED ma wszystko, czego potrzebujesz: jest 28% lżejszy i 20% krótszy niż jego poprzednik, co czyni go jednym z najlżejszych i najmniejszych silników chirurgicznych na rynku stomatologicznym. Mały, ale mocny.

Holistyczny projekt – ze zintegrowaną pompą soli fizjologicznej

Ułga i komfort podczas zabiegów chirurgicznych dzięki pompie soli fizjologicznej zintegrowanej bezpośrednio ze stolikiem lekarza oraz uchwytowi na roztwór soli fizjologicznej. To funkcjonalność chirurgiczna we wszystkich aspektach.



UTRZYMAJ PRAWIDŁOWĄ POSTAWĘ.



Zapobiegaj problemom zdrowotnym i bólowi dzięki KaVo uniQa. Wykonuj zabiegi przy minimalnym wysiłku, zachowując prawidłową postawę ciała. Zobacz, jak intuicyjne mogą być procedury. Twoi pacjenci mogą cały czas leżeć wygodnie i w zrelaksowanej pozycji. Zdrowie jest najważniejsze.



Wysokość siedziska: minimalna 350 mm, maksymalna 830 mm



Spójrz na swój wzrost

Unit KaVo uniQa jest elastyczny i dopasuje się do Ciebie. Dostosuj uniQa nie tylko pod kątem osobistych wymagań i zwyczajów, ale też do swojego wzrostu. Wysokość siedziska fotela pacjenta można regulować pomiędzy 350 mm a 830 mm, zapewniając optymalne warunki ergonomiczne, niezależnie od tego, czy wykonujesz zabiegi na siedząco, czy na stojąco. Możesz pokazać, co naprawdę potrafisz.

Korzystaj z pełnej swobody

Możesz swobodnie poruszać się dzięki zwiększonej ilości miejsca na nogi. Pod fotelem pacjenta unitu KaVo uniQa jest tyle miejsca, ile potrzebujesz. Możesz również umieścić sterownik nożny w wygodnym dla siebie miejscu – umożliwiają to kompaktowa konstrukcja fotela pacjenta i pedał modułu obsługowego. Przy swobodnym dostępie do pacjenta pracuje Ci się bardziej komfortowo. Uzyskaj poczucie wolności.



Jeszcze nigdy nie było tak wygodnie

Ułożenie pacjenta w KaVo uniQa w pozycji Trendelenburga jest zarówno wygodne, jak i ergonomiczne podczas zabiegów, niezależnie od pozycji ich wykonywania: podnózek przechyla się i podnosi automatycznie, dopasowując się do kąta nachylenia oparcia. Połączenie tych ruchów zapobiega uciskowi na kręgosłup pacjenta lub jego nadmiernemu rozciąganiu podczas dostosowywania oparcia. Uniesiona pozycja nóg wspomaga krążenie. Zawsze jesteś w najlepszej pozycji.



Łatwe siadanie i zsiadanie

Podłokietniki KaVo uniQa ułatwiają siadanie na fotelu i zsiadanie z niego, ponieważ można je po prostu opuścić w dół. Jednocześnie zapewniają podparcie i bezpieczeństwo podczas zabiegu, a lekarz nie musi rezygnować ze swobody ruchów. Oznacza to optymalny komfort dla Ciebie i Twojego pacjenta.

Idealna pozycja

W zależności od wskazania lub rozmiarów ciała pacjenta znajdź idealne ułożenie dzięki elastycznej odwracalnej tapicerce i dwuprzegubowemu zagłówkowi, umożliwiając pacjentowi leżenie w optymalnym ułożeniu, a Tobie pracę w zrelaksowanej, skoncentrowanej i ergonomicznej pozycji. Korzystne dla Ciebie. Korzystne dla Twoich pacjentów.

Wszystko jest w Twojej głowie

Dzięki nieograniczonej regulacji kąta nachylenia głowy można regulować zagłówek, a tym samym położenie głowy i ust. Dzięki poduszce pod głowę Twój pacjent leży w bardzo wygodnej pozycji, a Ty masz stały i optymalny dostęp do obszaru pracy. Komfort zaczyna się w głowie.



Zoptymalizowane oparcie Progress: prawidłowa postawa podczas pracy i optymalny dostęp do jamy ustnej pacjenta.



Wszystko w zasięgu ręki: łatwy w obsłudze dwuprzegubowy zagłówek z przyciskiem i obrotową poduszką pod głowę.

Lewa czy prawa strona? Nie ma znaczenia!



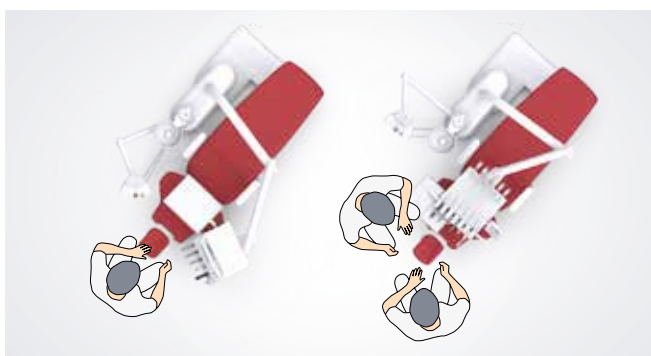
KaVo uniQa oznacza indywidualność i elastyczność. Zatem jest dostępny w wersji dla osób leworęcznych i praworęcznych. Niezależnie od tego, jaką decyzję podejmiesz dzisiaj, zawsze możesz później zmienić zdanie. To zabezpieczenie inwestycji według KaVo.

Ergonomicznie poprawny od stóp do głów.

Każdy ruch jest idealny

Poczuj, jak przyjemnie pracuje się w atmosferze relaksu. Niezależnie od tego, czy prowadzisz gabinet samodzielnie czy z asystą, stół lekarza w wersji T, TM, CART oraz uchwyt na tacę i stół asysty można umieścić odpowiednio według

upodobań dzięki szerokiemu zakresowi ruchu. Maksymalna długość rękawów instrumentu wynosząca 90 cm i wysokość stołu równa 45 cm zapewniają dużą swobodę prowadzenia zabiegów w wersji z ruchomym ramieniem.



Twoja asysta ma wszystko w zasięgu ręki

Stół asysty KaVo uniQa jest wyposażony w panel dotykowy i przejrzysty interfejs użytkownika. Wszystkie funkcje fotela, systemy higieniczne i funkcje lampy zabiegowej są w zasięgu ręki. Narzędzia można łatwo i dokładnie rozmieścić według indywidualnych przyzwyczajień i preferencji. Wyjmowana taca na narzędzia zapewnia optymalną higienę. Ponadto elastyczna regulacja wysokości i duży zakres obrotu stołka asysty to ergonomia w najlepszym wydaniu.

Idealny sterownik nożny

Masz pełne ręce roboty podczas zabiegu? To żaden problem dla KaVo uniQa. Od teraz możesz łatwo sterować wszystkimi funkcjami i zintegrowanymi urządzeniami za pomocą stopy. Dotyczy to również oprogramowania systemu CONEXIO. Przy okazji oznacza to również mniejsze ryzyko zakażeń krzyżowych. Dostępny również w wersji bezprzewodowej, która umożliwi jeszcze bardziej elastyczne rozmieszczenie. Masz wszystko pod kontrolą.



Wydajna praca oznacza jedno: znalezienie najkrótszej możliwej drogi.



Główny punkt wyjścia

Podstawa optymalnego przepływu pracy? System KaVo Centro. Wszystkie ważne urządzenia są rozmieszczone w jednym miejscu w logiczny i ergonomiczny sposób – inteligentny system staje się centrum procesu leczenia w zasięgu ręki z pożądaną sekwencją ruchu. Dzięki zasadzie „małych odległości” zawsze masz wszystko pod ręką. Możliwość konwertowania i wymiany urządzeń na inne modele i przyszłe technologie daje Ci nieograniczoną elastyczność. Dzięki licznym adapterom urządzenia i elementy można szybko i łatwo wymienić. Oznacza to optymalny przebieg pracy dzięki KaVo uniQa – nie ma nic lepszego niż poczucie, że masz wszystko pod kontrolą.

Możliwość indywidualnego wyposażenia dopasowanego pod kątem niestandardowych prac – system wsparcia KaVo Centro



Wewnątrzustne zdjęcia rentgenowskie są także w naszym zasięgu.

Zainstaluj odpowiednie urządzenie do diagnostyki RTG na słupku lamy za pomocą uchwytu i od tej chwili możesz robić zdjęcia rentgenowskie, które będą optymalnie dostosowane do wymogów radiologii w bezpośrednim sąsiedztwie unitu – to wysoka precyzja, oszczędność czasu nie opuszczając pacjenta. Nie mogło być łatwiej.

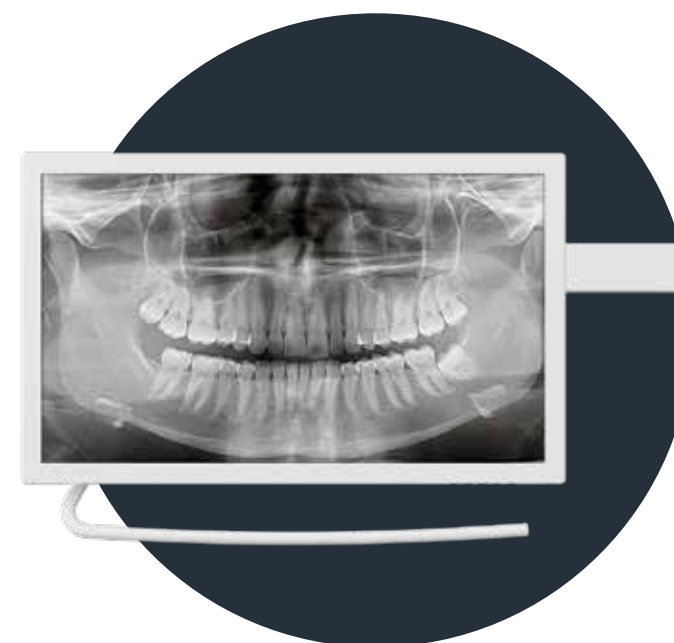
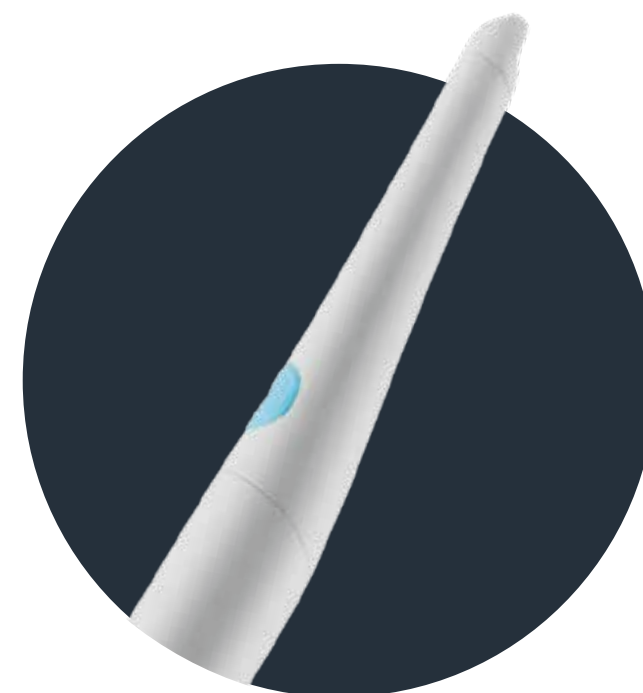
OPTYMALNA KOMUNIKACJA Z PACJENTEM W ZASIĘGU RĘKI.



Wykorzystaj moc obrazu – zadбай o jakość komunikacji z pacjentem i wyjaśnij szczegółowo, jakie metody leczenia są niezbędne, pokazując wykryte problemy na obrazach o wysokiej rozdzielczości i doskonałym odtworzeniu kolorów.

KaVo ERGOcam One – mała kamera, duża pomoc

Pomóż pacjentom lepiej zrozumieć ich stan uzębienia dzięki najwyższej jakości zdjęciom zapewniającym doskonałą głębię ostrości i idealne odtworzenie kolorów. Łatwe w obsłudze urządzenie KaVo ERGOcam One zapewnia doskonały obraz za każdym razem. Kamera umożliwia wyświetlenie ostrego obrazu z odległości 10–25 mm. Spust migawki można uruchomić ręcznie lub za pomocą sterownika nożnego.



Pokaż pacjentom, co widzisz

Zaimponuj swoim pacjentom wyraźnymi obrazami. Wyświetlacze KaVo zapewniają obrazy o wysokiej rozdzielczości i jakości, imponujących parametrach kontrastu i doskonałym odtworzeniu kolorów. Są one optymalnie dostosowane do wszystkich funkcji urządzeń do obrazowania, takich jak kamery czy mikroskopy. W celu zapewnienia najwyższego poziomu higieny wyświetlacz wyposażony jest w ochronny, szklany panel, posiada niewielkie otwory w obudowie, a jego pozycję można dostosować jednym ruchem ręki. Imponujące, czyż nie?

Wyświetlacz KaVo Screen HD – doskonale wybór w rozdzielczości Full HD

- Idealnie płaski ekran o rozdzielczości Full HD
- Współczynnik proporcji: 16 : 9
- Przekątna ekranu: 22 cali
- Dwa wejścia cyfrowe na mikroskop i komputer PC

Wyświetlacz KaVo Screen One – wysokiej jakości wersja w rozdzielczości HD

- Idealnie płaski ekran o rozdzielczości HD
- Współczynnik proporcji: 16 : 9
- Przekątna ekranu: 19 cali
- Dwa wejścia cyfrowe na mikroskop i komputer PC

DIAGNOcam Vision Full HD. Innowacyjność w najlepszej odstonie.

Wyobraź sobie kamerę, która zapewnia trzy obrazy o wysokiej wartości klinicznej umożliwiające rozpoznanie próchnicy – zawsze idealnie ostre i dostępne w mniej niż sekundę. Teraz to możliwe: dzięki kamerze DIAGNOcam Vision Full HD.

Potrójna diagnostyka za pomocą jednego kliknięcia

Niezależnie od tego, czy potrzebne są obrazy wewnętrzne, transiluminacyjne, czy fluorescencyjne: kamera DIAGNOcam Vision Full HD oferuje to wszystko w jednym urządzeniu.

Obsługa za pomocą personalizowanych paneli dotykowych

Dwa panele dotykowe u góry i u dołu kamery umożliwiają łatwe wykonywanie zdjęć szczęki i żuchwy. Dodatkowo funkcje te można dowolnie dostosować do własnego trybu pracy oraz leworęcznych lub praworęcznych użytkowników.

Lekka jak piórko i doskonale wyważona

Niska masa i doskonałe wyważenie kamery umożliwiają ergonomiczną obsługę i pracę bez zmęczenia.

Tryby obrazowania łączonego

Możesz wybrać, czy chcesz uzyskać obraz wewnętrzny, transiluminacyjny czy fluorescencyjny, czy też połączyć dwa lub trzy tryby ekspozycji.

Wszystkie obrazy w jakości full HD

Dzięki rozdzielczości HD 1920 na 1080 pikseli wszystkie obrazy wygenerowane w dowolnym momencie będą wyświetlane z doskonałą ostrością.

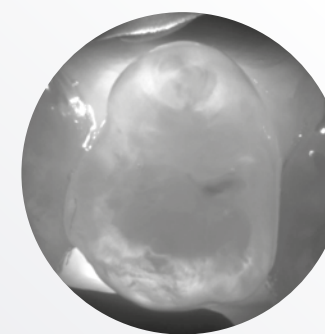
Zwolnij migawkę, kiedy potrzebujesz

W ramach alternatywy do panelu dotykowego lub myszki komputerowej zdjęcie można również wygodnie wykonać, korzystając z opcjonalnego sterownika nożnego.

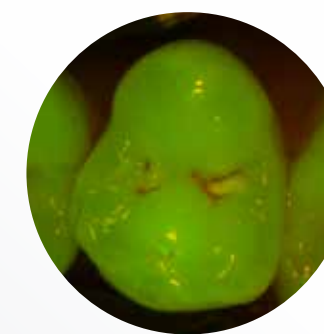
3 w 1



Obrazy wewnętrzne



Obrazy transiluminacyjne



Obrazy fluorescencyjne

Zobacz więcej, pokaż wszystko: rozpoznanie trzy w jednym za sprawą kliknięcia jednego przycisku

Obrazy wewnętrzne umożliwiające wstępne, wizualne rozpoznanie próchnicy, dokładny ogląd struktury zęba dzięki technologii obrazów transiluminacyjnych i fluorescencyjnych – wszystko to na jednym obrazie dostępnym w czasie rzeczywistym w rozdzielczości full HD na Twoim ekranie.

Jedna końcówka dla całego przebiegu pracy

Końcówkę tę można również wykorzystać do pozyskiwania obrazów transiluminacyjnych we wszystkich pozostałych trybach ekspozycji. Dzięki opatentowanemu projektowi końcówki nie musisz już tracić czasu na wymianę nasadek pomiędzy zdjęciami.

Łatwa, intuicyjna obsługa

Zintegrowana dioda LED wskazuje status kamery: kolor biały oznacza „pracę w toku”, niebieski oznacza „czuwanie”, a czerwony oznacza „błąd”.

Ciągły autofokus



Jochen Kania
Stomatolog

„Wiele kamer oferuje funkcję automatycznego ustawiania ostrości. Ale zwykle ustawienie odpowiedniej ostrości obrazu trwa zbyt długo, aby możliwe było uzyskanie obrazu o odpowiedniej wartości klinicznej. Funkcja ciągłego autofokusa w kamerze DIAGNOcam Vision Full HD działa inaczej: ostrość jest cały czas ustawiana bez konieczności naciskania przycisku. Ostrość jest ustawiana automatycznie przez cały czas – natychmiast uzyskujemy ostry obraz bez konieczności czekania.

Efekt końcowy to prawdziwa uczta dla oczu: niemal niemożliwe jest wykonanie zdjęcia, które nie byłoby idealnie ostre – w jakości full HD. I to niezależnie od tego, czy kamera DIAGNOcam Vision Full HD jest wykorzystywana do zdjęć wewnętrznych, transiluminacyjnych, fluorescencyjnych, czy też obraz powstaje w wyniku połączenia wszystkich trzech trybów pracy”.



Nowy filar komunikacji z pacjentem – zintegrowany, prosty i skuteczny.

KaVo CONNECTbase to innowacyjny i łatwy sposób komunikacji z pacjentem – możesz skorzystać z KaVo CONNECTbase, aby informować pacjentów o stanie ich uzębienia na unicie KaVo uniQa; nie trzeba instalować żadnego dodatkowego oprogramowania. Wystarczy podłączyć kamerę i można zaczynać. Obrazy są wyświetlane bezpośrednio na ekranie unitu stomatologicznego i można je porównywać z wcześniej zapisanymi obrazami.



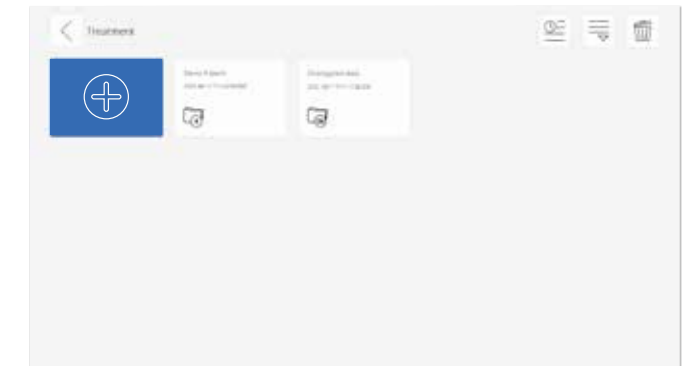
Zasada podłącz i odtwórz – płynny proces, który staje się jeszcze łatwiejszy

Korzystając z kamer na unicie KaVo uniQa masz ciągły dostęp do obrazów z kamery i możesz je wyeksportować przez USB.

Obsługa za pomocą wyświetlacza dotykowego lub sterownika nożnego na unicie stomatologicznym jest tak samo łatwa, dzięki czemu nie musisz opuszczać stanowiska w trakcie zabiegu ani niepotrzebnie przerywać pracy.



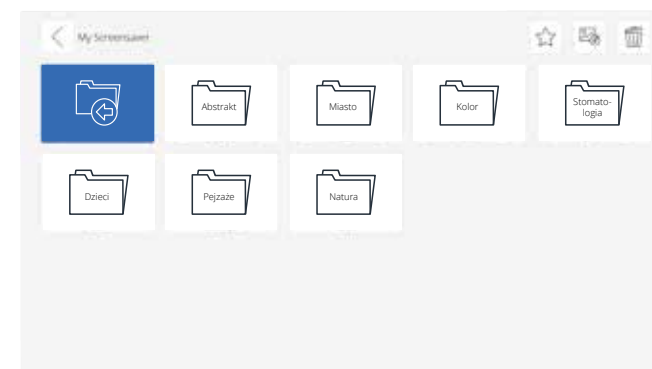
Chcesz uzyskać dostęp do innych źródeł? Żaden problem. Wystarczy skorzystać z przełącznika dostępnego bezpośrednio na stoliku lekarza uniQa, aby wyświetlić różne źródła HDMI na ekranie unitu stomatologicznego.



Spraw, aby zabiegi w Twoim gabinecie były przyjemnością

Uprzejmiej pacjentom czas oczekiwania, a w razie potrzeby odwróć uwagę pacjenta, zapewniając mu rozrywkę wizualną bezpośrednio na unicie stomatologicznym KaVo uniQa. Szeroki wybór mediów, w tym personalizowany ekran powitalny oraz wygaszacze ekranu z dostępnym

ogromnym wyborem zdjęć i pokazów slajdów spodoba się pacjentom, zarówno tym młodszym, jak i starszym. Oczywiście możesz również wykorzystać ekran do promowania treści, które są dla Ciebie istotne, lub po prostu udostępniania ważnych informacji w prawdziwym stylu KaVo uniQa.



Dostępne są różne motywy tła ekranu, które można dopasować do stylu gabinetu.





CONEXIO łączy to, co do siebie pasuje.

Wyjątkowa filozofia działania KaVo sprawia, że jest to możliwe: CONEXIO umożliwi bardziej wydajną codzienną pracę. Oprogramowanie KaVo obejmuje oprogramowanie do zarządzania pacjentami oraz archiwum obrazów RTG 2D i obrazów wewnątrzustnych na żywo, a także zapewnia szybki, intuicyjny dostęp. Uzyskaj dostęp do wszystkich danych pacjenta na wyświetlaczu dotykowym unitu KaVo uniQa. Chcesz dodać więcej danych? Żaden problem. Najlepsze jest to, że są one przypisywane bezpośrednio do dokumentacji pacjenta.

Pomocne przy ustalaniu rozpoznania – dostarczają informacje pacjentom

Skorzystaj z okazji, aby porównać wybrane osobiście obrazy z różnych źródeł. Wystarczy pokazać pacjentowi stolik lekarza unitu KaVo uniQa – bez klawiatury, myszki, tabletu czy komputera PC.



Doskonały obraz: Stan monitorowania klinicznego

Każdy obraz można przypisać do danego zęba podczas zapisywania wyników. Można ustawić stan monitorowania klinicznego w zakresie od „zdrowy” do „krytyczny”. Tryb porównawczy zawiera funkcję sprawdzania postępu przez porównanie z wcześniejszymi obrazami zęba lub obrazami pochodzącymi z innych źródeł w trakcie ustalania rozpoznania.

Skuteczne leczenie

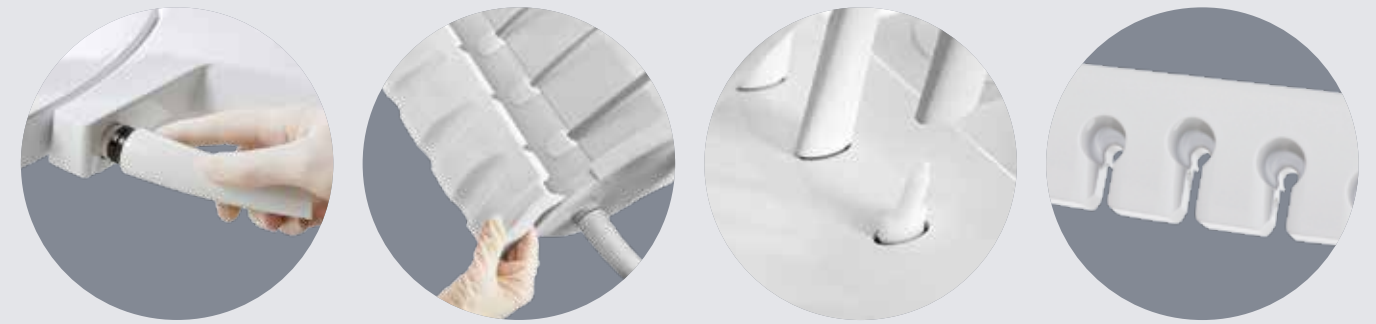
Z CONEXIO wszystko jest tam, gdzie tego potrzebujesz: bezpośrednio na stoliku lekarza KaVo uniQa. Przyjazny dla użytkownika interfejs dostępny z poziomu wyświetlacza dotykowego uniQa zapewnia nieograniczony dostęp do dokumentacji pacjenta. A jeśli nie masz wolnej ręki: wszystkie centralne funkcje CONEXIO można również obsługiwać i aktywować za pomocą sterownika nożnego. Jest to bardzo wygodne i higieniczne rozwiązanie.



Porównanie systemów KaVo do komunikacji z pacjentem

	KaVo CONNECTbase	KaVo CONEXIO
Opis produktu	System autonomiczny – zintegrowany z KaVo uniQa	Instalacja oprogramowania na wewnętrznym komputerze PC
Czy instalacja oprogramowania na komputerze PC jest konieczna?	Nie	Tak
Automatyczna integracja oprogramowania do zarządzania gabinetem	Nie (opcja będzie dostępna później)	Tak
Schemat leczenia stomatologicznego i stan monitorowania klinicznego	Nie	Tak
Dostępność mediów (np. wygaszacze ekranu, motywy KaVo, ekran powitalny)	Tak	Nie
Przełączanie źródła bezpośrednio na stoliku lekarza przy unicie stomatologicznym	Tak (2 x HDMI)	Nie
Obrazy są wyświetlane bezpośrednio na ekranie unitu stomatologicznego	Tak	Tak
Porównanie obrazu z wcześniej pozyskanymi obrazami	Tak	Tak
Automatyczne przesyłanie obrazów	Tak	Tak
Obsługa	<ul style="list-style-type: none"> Wyświetlacz dotykowy na stoliku lekarza Sterownik nożny na unicie stomatologicznym 	<ul style="list-style-type: none"> Wyświetlacz dotykowy na stoliku lekarza Sterownik nożny na unicie stomatologicznym Komputer PC (myszka, klawiatura)
Możliwość podłączenia kamer	<ul style="list-style-type: none"> KaVo ERGOcam One KaVo DIAGNOcam KaVo DIAGNOcam Vision Full HD 	<ul style="list-style-type: none"> KaVo ERGOcam One KaVo DIAGNOcam KaVo DIAGNOcam Vision Full HD
Dostęp zdalny + aktualizacja unitu stomatologicznego	Tak (LAN)	Nie

ŁATWOŚĆ DBANIA O HIGIENĘ.



Uchwyty, tacki na instrumenty, spluwaczki, podłokietniki oraz maty silikonowe można łatwo zdjąć i zdezynfekować. Aby zapobiec przedostawaniu się brudu do unitu stomatologicznego, wszystkie górne i dolne części obudowy są w pełni zamknięte. Filtry ssące można wymieniać łatwo i bezpiecznie dzięki higienicznym uchwytom.



Procesy czyszczenia KaVo uniQa są bardzo proste: po prostu odłącz istotne elementy w celu ich dezynfekcji. Wszystkie powierzchnie są łatwe w czyszczeniu, a płukanie instrumentów, jak również czyszczenie i dezynfekcja rękawów ssących odbywają się automatycznie. Zapewnia to bezpieczeństwo na wszystkich poziomach.

Połączenie praktycznych inteligentnych rozwiązań z bezpieczeństwem i higieną

Polegaj na rzetelnym, automatycznym czyszczeniu rękawów instrumentów i rękawów ssących. Moduł higieny jest wbudowany w korpus urządzenia KaVo uniQa. Tu można łatwo i bez wysiłku podłączyć zarówno rękawy ssące, jak i rękawy instrumentów. Moduł higieny można wyjąć i zdezynfekować termicznie.

Moc wody

Oczyszczanie z wykorzystaniem mocy wody. W urządzeniu KaVo uniQa automatyczny program HYDROclean do bezwysiłkowego czyszczenia separatora amalgamatu oraz systemów ssących i odprowadzających zanieczyszczenia jest automatycznie powiązany z programami płukania instrumentów. Pozwala to uniknąć przestojów i ponoszenia kosztów konserwacji unitu stomatologicznego.



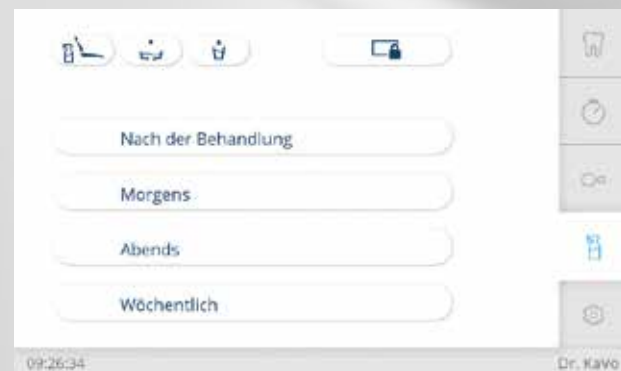
Drobnoustroje nie mają żadnych szans

Chroń kable KaVo uniQa przed skażeniem. Blok wodny z wolnym dopływem wody spełnia surowe wymogi normy DVGW. Dodatkowo ciągła redukcja drobnoustrojów dzięki KaVo OXYGENAL 6 gwarantuje, że żadne drobnoustroje nie mogą się rozprzestrzeniać.

Automatyczne programy płukania zgodne z wytycznymi RKI

Minimalizuj ryzyko zgodnie ze specyfikacjami RKI – za sprawą możliwych do ustawienia z wyprzedzeniem programów czyszczenia ponowne przygotowanie do użycia unitu KaVo uniQa jest dziecinnie proste. I to niezależnie od tego, czy chcesz, żeby czyszczenie odbywało się rano, po każdym leczeniu, wieczorami, czy raz w tygodniu. W zakładce poświęconej higienie wyjaśniono krok po kroku, jak przygotować unit. Następnie programy same przeprowadzają płukanie i czyszczenie.

Dzięki intensywnemu programowi redukcji drobnoustrojów („cotygodniowemu” programowi czyszczenia) nie tylko chronisz swoich pacjentów przed drobnoustrojami, które mogą się namnożyć w okresach przestoju, np. w weekendy lub kiedy gabinet jest zamknięty, ale dodatkowo masz pewność, że płyny chłodzące i płyny do płukania wciąż nadają się do użycia. Bezpieczeństwo w każdym momencie.



Ochrona systemu dopływu wody

Chroń system dopływu wody dzięki zaworowi retrakcyjnemu przy instrumentach i silnikach KaVo. Ta funkcja zapobiega cofaniu się zanieczyszczonej wody natryskowej do unitu stomatologicznego.



Oszczędzaj czas dzięki gotowemu do użycia mieszanemu żelowi KaVo DEKASEPTOL. Żel ten, który można stosować bezpośrednio, wypełnia rękawy i systemy ssące oraz wnika do punktów krytycznych, zamiast je tylko przepłukiwać.



Czysta radość

W celu ustandaryzowanego, skutecznego czyszczenia i redukcji liczby drobnoustrojów w przewodach ssących, w ramach opcji DEKAmat butelka z żelem DEKASEPTOL została umieszczona wewnątrz korpusu urządzenia. Ciągła i intensywna redukcja liczby drobnoustrojów w wodzie dla pacjenta dzięki funkcji OXYmat nie wymaga dodatkowej pracy, ponieważ butelka OXYGENAL 6 została umieszczona w korpusie urządzenia. Dedykowany do tego środek jest automatycznie odmierzany w idealnej dawce. Pozwala to wyeliminować wymagające nakładów pracy i czasu czynnik ludzki oraz ryzyko niewłaściwego dawkowania. Ponadto dzięki temu można uniknąć kontaktu z chemikaliami.

JEDYNE W SWOIM RODZAJU AKCESORIA I SPRZĘT.



KaVo uniQa może stać się Twoim osobistym, dodatkowym asystentem: łącz poszczególne akcesoria zgodnie z zasadą „mieszaj i dopasowuj”, aby spersonalizować unit i czerpać jak najwięcej przyjemności z pracy.



Moc i wydajność – optymalnie wyważone

Skaler ultradźwiękowy PiezoLED zapewnia najwyższą precyzję czyszczenia zębów i oszczędność czasu: liniowy oscylator tytanowy wywołujący drgania zapewnia szczególnie skuteczne leczenie. Podczas zabiegu struktura zębów i dziąseł pozostaje nienaruszona, a światło generowane przez skaler pozwala dotrzeć do miejsc trudno dostępnych. Lekka, ergonomiczna konstrukcja pozwala na niezwykle precyzyjną pracę bez zmęczenia.

KaVo SONICflex to genialne urządzenie mające zastosowanie w niemal wszystkich wskazaniach: oferuje szeroką gamę możliwości, które sprawiają, że może to być jedno z najczęściej używanych przez Ciebie narzędzi: dzięki ponad 50 końcówkom, które można wymieniać jednym ruchem obrotowym, doskonale sprawdzi się we wszystkich obszarach zastosowania, takich jak zabiegi profilaktyczne, endodoncja, periodontologia, leczenie ubytków o niskiej inwazyjności, chirurgia czy dyssekcja.

Zamień słowa w działanie

Jeśli chodzi o instrumenty, zgadzaj się tylko na to, co najlepsze: seria KaVo MASTERmatic nadaje się do wszystkich zastosowań, zapewnia najlepszy obraz i optymalny dostęp do zmian próchnicznych, co pozwala na konsekwentne oferowanie leczenia o najwyższej precyzji i jakości. Szczególnie połączenie z wyjątkowo kompaktowym, lekkim i działającym bez zarzutu mikrosilnikiem INTRA LUX KL 703 LED SMARTdrive pozwala Ci pracować z najwyższą skutecznością, niwelując zmęczenie w całym zakresie prędkości od 100 do 40 000 obr./min.



Doskonale światło oświetlające nawet najtrudniejsze do dotarcia miejsca.

Obsługuj KaVoLUX 540 LED z poziomu intuicyjnego stolika lekarza lub przez bezdotykowe sterowanie gestami. Możliwe jest również włączanie i wyłączenie z użyciem pozycji automatycznych unitu KaVo uniQa. Idealnie dopasowana do unitu uniQa lampa KaVoLUX 540 LED jest w pełni zgodna z wymogami higienicznymi i zapewnia najwyższą jakość, długi czas działania oraz maksymalny komfort leczenia.



15 000 luksów i optymalne działanie

Powszechny problem: jeśli oświetlenie zabiegowe nie jest przyciemnione, kompozyt często zbyt szybko się utwardza. Ale problem ten nie występuje w przypadku lampy KaVoLUX 540 LED. Innowacyjny tryb COMPOsave™ (zgodny z materiałami do odbudowy aktywowanymi światłem) odfiltruje wszystkie niebieskie składowe światła, spowalniając proces utwardzania materiału do odbudowy. Dzięki temu materiały utwardzane światłem można powoli przygotowywać bez konieczności przyciemniania światła. Jasność 15 000 luksów zapewnia optymalną widoczność dla doskonałego leczenia i uzyskiwania najlepszych wyników.

Naturalne światło najwyższej jakości



Bezdotykowa obsługa



Tryb COMPOsave



Idealne dopasowanie.

Dla lekarza stomatologa szczególnie ważne jest przyjmowanie zawsze ergonomicznej, zdrowej i wygodnej pozycji podczas każdego zabiegu. Nic tak nie wpływa na Twoją postawę, jak fotel, na którym codziennie siedzisz. Foteliki KaVo PHYSIO Evo i Evo F są precyzyjnie dostosowane do potrzeb lekarzy stomatologów i asystentów.



Ergonomia i komfort w każdym szczególe

Dzięki funkcji osobnej regulacji dopasowanie siedziska i oparcia do postawy ciała i stylu prowadzenia zabiegu jest bardzo łatwe. Poduszki na siedzisku i oparciu fotelika KaVo PHYSIO Evo mają ergonomiczny kształt. Centralne podwyższenie na poduszce siedziska zapewnia stabilne dopasowanie i zapobiega ześlizgiwaniu się nawet podczas wykonywania szybkich i krótkich ruchów obrotowych. Zaokrąglone podparcie ud zapewnia dużą swobodę ruchu. Dzięki oparciu ze sprężyną mięśnie pleców, zwłaszcza w obszarze kręgow lędźwiowych, są przez cały czas aktywnie wspierane i tym samym chronione. Prawidłowy przebieg zabiegu oraz możliwie najwyższy komfort siedzenia to absolutna konieczność podczas każdego leczenia – ze względu na Twoje zdrowie i dla zapewnienia jak najzdrowszego środowiska pracy.

Wyjątkowa koncepcja

Fotelik zabiegowy KaVo PHYSIO Evo został nagrodzony znakiem AGR przez stowarzyszenie „Healthy Back Campaign” (Kampania promująca zdrowie pleców). Niezależna multidyscyplinarna komisja ekspertów przyznaje tę nagrodę w oparciu o rygorystyczne kryteria ergonomiczne i zdrowotne.

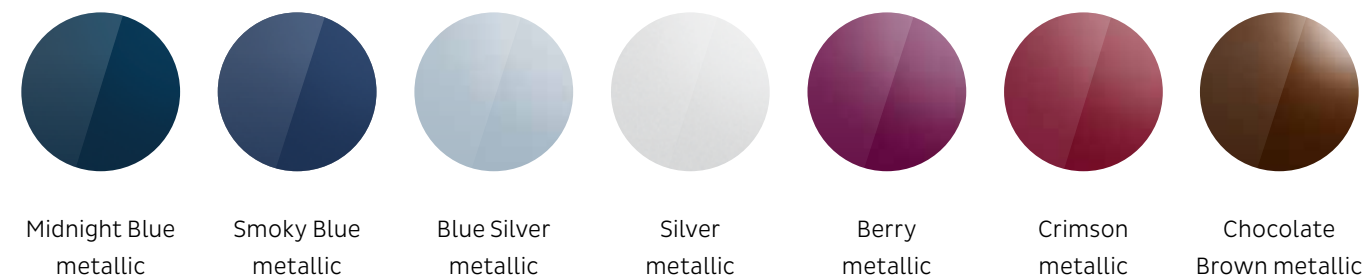


Opcje sprzętowe

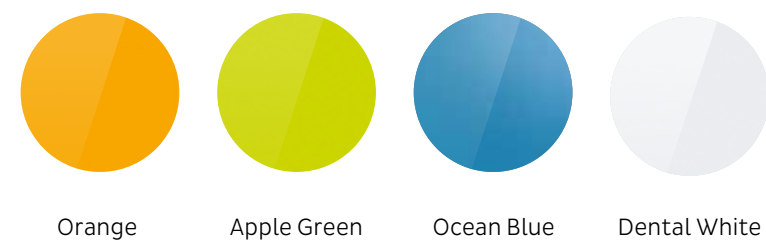
	TM	s	C	T		TM	s	C	T
Fotel pacjenta					Uchwyt na tacę dla podparcia tacy	○	○	○	○
Miękka poduszka	●	●	●	●	Obrotowy, z regulacją wysokości	●	●	●	●
Miękka tapicerka RELAXline	-	-	-	-	Wymowany uchwyt na instrumenty	●	●	●	●
					Tacka selektywna	●	●	●	●
Oparcie					Krótkie ramię	x	x	x	x
Regulacja pochylenia (optymalna)	●	●	●	●	Korpus urządzenia				
Zaglówek					Porcelanowa misa spluwaczki	●	●	●	●
Dwuprzegubowy z pokrętłem	●	●	●	●	Spluwaczka z szarego szkła	○	○	○	○
Dwuprzegubowy z przyciskiem	○	○	○	○	Moduł higieny	●	●	●	●
Poduszka z pamięcią kształtu	○	○	○	○	Ciągła redukcja drobnoustrójów ¹	●	●	●	●
					Rygorystyczna redukcja drobnoustrójów ¹	●	●	●	●
Podłokietnik					HYDROclean (system płukania)	●	●	●	●
Lewy	○	○	○	○	DEKAmat™ i OXYmat	●	●	●	●
Prawy	○	○	○	○	Bojler wody	●	●	●	●
					VACUstopp	●	●	●	●
Stolik lekarza					Bezprzewodowy sterownik nożny	○	○	○	○
Wyświetlacz dotykowy	●	●	●	●	System doptywu wody				
SMARTdrive	●	●	●	●	Blok wodny DVGW	●	●	●	●
5 uchwytów na instrumenty	●	●	●	●	Butelka na wodę DVGW ²	○	○	○	○
6 uchwytów na instrumenty	○	○	○	○	Blok wodny kompaktowy ²	○	○	○	○
Wymowany uchwyt na instrumenty	●	●	●	●	Porty urządzeń zewnętrznych	○	○	○	○
Rękaw turbiny	○	○	○	○	Regulator podciśnienia	○	○	○	○
Silnik INTRA LUX KL 703 LED™	○	○	○	○	CENTRAmat	○	○	○	○
Wbudowana regulacja momentu obrotowego (endo)	○	○	○	○	System utylizacji				
Skaler ultradźwiękowy PiezoLED™	○	○	○	○	Zewnętrzne odsysanie na mokro	●	●	●	●
Skaler soniczny SONICflex™	○	○	○	○	Separator amalgamatu DÜRR	○	○	○	○
Trójfunkcyjna rękojeść	●	●	●	●	Separator automatyczny DÜRR	○	○	○	○
Wielofunkcyjna rękojeść	○	○	○	○	Lampa zabiegowa				
Fizjologiczny roztwór soli	○	○	○	○	KaVoLUX 540 LED	○	○	○	○
Silnik chirurgiczny S600 LED	○	○	○	○	Belka mocowania lampy	○	○	○	○
Ogrzewanie natryskowe instrumentów	●	●	●	●	Adapter do maszty lampy zabiegowej	○	○	○	○
Interfejs USB	○	○	○	○	Komunikacja z pacjentem				
Hamulec pneumatyczny systemu ramienia	-	○	-	○	KaVo CONNECTbase				
Uchwyt na dwie standardowe tace	●	●	-	●	CONEXIO	○	○	○	○
Stolik serwisowy 1568 na dwie standardowe tace	-	-	○	-	KaVo Screen One	○	○	○	○
					Ekran KaVo HD	○	○	○	○
Stolik asysty					KaVo ERGOcam One	○	○	○	○
Pojemnościowy panel dotykowy	●	●	●	●	KaVo DIAGNOcam	○	○	○	○
5 uchwytów na instrumenty	●	●	●	●	KaVo DIAGNOcam Vision Full HD	○	○	○	○
Odsysanie mgły aerozolowej	●	●	●	●					
Ślinociąg	●	●	●	●					
2. ślinociąg	○	○	○	○					
Trójfunkcyjna rękojeść	○	○	○	○					
Wielofunkcyjna rękojeść	○	○	○	○					
Lampa polimeryzacyjna Satelec Mini LED	○	○	○	○					

● Wyposażenie seryjne | ○ Wyposażenie opcjonalne | x Wybrać pozycję | - Niedostępny
¹ tylko w połączeniu z blokiem wodnym DVGW i butelką na wodę DVGW | ² w obniżonej cenie

Metaliczne kolory farb

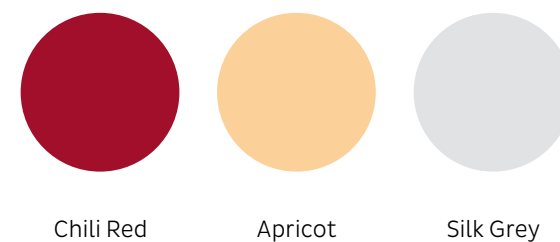


Niemetaliczne kolory farb

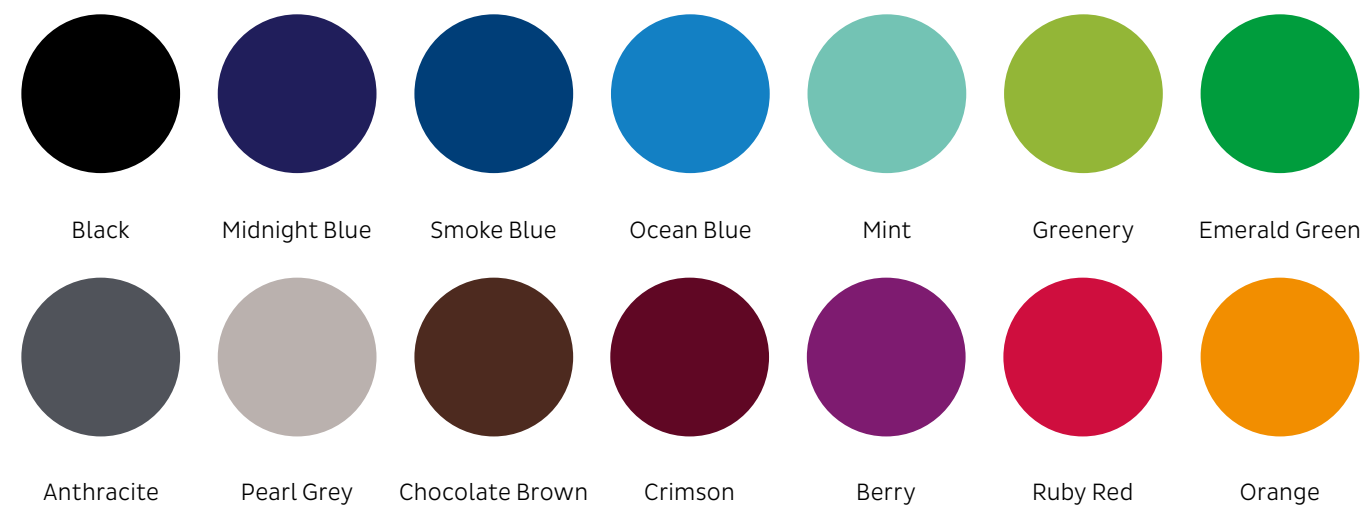


Należy pamiętać, że: kolory na wydruku nie odzwierciedlają rzeczywistego koloru powierzchni. (Poproś o wzornik kolorów KaVo!)

Kolory tapicerki: wyłącznie dla KaVo uniQa



Kolory tapicerki



Dental Excellence w każdym obszarze



Sprzęt w gabinecie

Unity stomatologiczne, oświetlenie zabiegowe, foteliki dentystyczne, systemy komunikacji z pacjentem i inne akcesoria do gabinetu stomatologicznego firmy KaVo.



Narzędzia

Prostnice i kątnice stomatologiczne, turbiny, piaskarki oraz drobne urządzenia do wszystkich zastosowań od diagnostyki przez profilaktykę po odbudowę, chirurgię, endodoncję oraz pielęgnację i konserwację instrumentów.

Produkty, wyposażenie i usługi przedstawione i opisane w tym katalogu nie są dostępne we wszystkich krajach. Wszystkie informacje są zgodne z wiedzą dostępną w momencie druku. Firma KaVo Dental GmbH nie ponosi odpowiedzialności za rozbieżności w zakresie kolorów i kształtów przedstawionych na zdjęciach lub za błędy w druku i zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w broszurach w dowolnym momencie. Przedruk, nawet częściowy, jest dozwolony tylko za zgodą firmy KaVo Dental GmbH.

KaVo i uniQa to zastrzeżone znaki towarowe KaVo Dental GmbH.