

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ХАРИКО ДЕНТА МЕД»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

ОГРН: 1037724034204

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Юридический адрес: 115230, РОССИЯ, г. Москва, Каширское шоссе, д. 5, корп. 1. Фактический адрес: 115114, РОССИЯ, г. Москва, Дербеневская набережная, дом 11, корпус В, телефон: +7(495) 913-66-06, почта: info@hariko.ru

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Бадгали Нараян Датт

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация)
заявляет, что Инструменты вспомогательные, принадлежности и приспособления разные, металлические шурупы для костей: Компрессоры стоматологические Tornado 1, Tornado 1 с мембранным осушителем, Tornado 2, Tornado 2 с мембранным осушителем, Tornado 2+ с мембранным осушителем, Tornado 4, Tornado 4 с мембранным осушителем, Duo, Quattro P 20

1. Компрессор стоматологический Tornado 1, в составе: 1.1. Компрессор Tornado 1. 1.2. Сетевой кабель. 1.3. Всасывающий фильтр (при необходимости). 1.4. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 1.5. Редукционный клапан (при необходимости). 1.6. Шумопоглощающий кожух (при необходимости). 1.7. Сборник конденсата (при необходимости), в составе: 1.7.1. Сборник конденсата. 1.7.2. Поддон. 1.8. Воздушная вытяжка для шумопоглощающего кожуха (при необходимости). 1.9. Шланг (при необходимости). 1.10. Пистон (при необходимости). 1.11. Манжета (при необходимости). 1.12. Цилиндр (при необходимости). 1.13. Обратный клапан (при необходимости). 1.14. Кран слива конденсата (при необходимости). 1.15. Переключатель давления (при необходимости). 1.16. Руководство по эксплуатации. 2. Компрессор стоматологический Tornado 1 с мембранным осушителем, в составе: 2.1. Компрессор Tornado 1 с мембранным осушителем. 2.2. Сетевой кабель. 2.3. Поддон. 2.4. Мембранный осушитель (при необходимости). 2.5. Всасывающий фильтр (при необходимости). 2.6. Фильтр тонкой очистки для мембранныго осушителя (при необходимости). 2.7. Фильтр глубокой очистки для мембранныго осушителя (при необходимости). 2.8. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 2.9. Редукционный клапан (при необходимости). 2.10. Шумопоглощающий кожух (при необходимости). 2.11. Воздушная вытяжка для шумопоглощающего кожуха (при необходимости). 2.12. Шланг (при необходимости). 2.13. Спечённый фильтр для мембранныго осушителя (при необходимости). 2.14. Пистон (при необходимости). 2.15. Манжета (при необходимости). 2.16. Цилиндр (при необходимости). 2.17. Обратный клапан (при необходимости). 2.18. Кран слива конденсата (при необходимости). 2.19. Переключатель давления (при необходимости). 2.20. Крышка верхней части мембранны (при необходимости). 2.21. Руководство по эксплуатации. 3. Компрессор стоматологический Tornado 2, в составе: 3.1. Компрессор Tornado 2. 3.2. Сетевой кабель. 3.3. Всасывающий фильтр (при необходимости). 3.4. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 3.5. Редукционный клапан (при необходимости). 3.6. Шумопоглощающий кожух (при необходимости). 3.7. Сборник конденсата (при необходимости), в составе: 3.7.1. Сборник конденсата. 3.7.2. Поддон. 3.8. Воздушная вытяжка для шумопоглощающего кожуха (при необходимости). 3.9. Шланг (при необходимости). 3.10. Пистон (при необходимости). 3.11. Манжета (при необходимости). 3.12. Цилиндр (при необходимости). 3.13. Обратный клапан (при необходимости). 3.14. Кран слива конденсата (при необходимости). 3.15. Переключатель давления (при необходимости). 3.16. Руководство по эксплуатации. 4. Компрессор стоматологический Tornado 2 с мембранным осушителем, в составе: 4.1. Компрессор Tornado 2 с мембранным осушителем. 4.2. Сетевой кабель. 4.3. Поддон. 4.4. Мембранный осушитель (при необходимости). 4.5. Всасывающий фильтр (при необходимости). 4.6. Фильтр тонкой очистки для мембранныго осушителя (при необходимости). 4.7. Фильтр глубокой очистки для мембранныго осушителя (при необходимости). 4.8. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 4.9. Редукционный клапан (при необходимости). 4.10. Шумопоглощающий кожух (при необходимости). 4.11. Воздушная вытяжка для шумопоглощающего кожуха (при необходимости). 4.12. Шланг (при необходимости). 4.13. Спечённый фильтр для мембранныго осушителя (при необходимости). 4.14. Пистон (при необходимости). 4.15. Манжета (при необходимости). 4.16. Цилиндр (при необходимости). 4.17. Обратный клапан (при необходимости). 4.18. Кран слива конденсата (при необходимости). 4.19. Переключатель давления (при необходимости). 4.20. Крышка верхней части мембранны (при необходимости). 4.21. Руководство по эксплуатации. 5. Компрессор стоматологический Tornado 2+ с мембранным осушителем, в составе: 5.1. Компрессор Tornado 2+ с мембранным осушителем. 5.2. Сетевой кабель. 5.3. Поддон. 5.4. Мембранный осушитель (при необходимости). 5.5. Всасывающий фильтр (при необходимости). 5.6. Фильтр тонкой очистки для мембранныго осушителя (при необходимости). 5.7. Фильтр глубокой очистки для мембранныго осушителя (при необходимости). 5.8. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 5.9. Редукционный клапан (при необходимости). 5.10. Шумопоглощающий кожух (при необходимости). 5.11. Воздушная вытяжка для шумопоглощающего кожуха (при необходимости). 5.12. Шланг (при необходимости). 5.13. Спечённый фильтр для мембранныго осушителя (при необходимости). 5.14. Пистон (при необходимости). 5.15. Манжета (при необходимости). 5.16. Цилиндр (при необходимости). 5.17. Обратный клапан (при необходимости). 5.18. Кран слива конденсата (при необходимости). 5.19. Крышка верхней части мембранны (при необходимости). 5.20. Диск с программным обеспечением Tyscor Pulse. 5.21. Руководство по

эксплуатации. 6. Компрессор стоматологический Tornado 4, в составе: 6.1. Компрессор Tornado 4. 6.2. Поддон. 6.3. Всасывающий фильтр (при необходимости). 6.4. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 6.5. Редукционный клапан (при необходимости). 6.6. Сборник конденсата (при необходимости), в составе: 6.6.1. Сборник конденсата. 6.6.2. Поддон. 6.7. Шланг (при необходимости). 6.8. Пистон (при необходимости). 6.9. Манжета (при необходимости). 6.10. Цилиндр (при необходимости). 6.11. Обратный клапан (при необходимости). 6.12. Переключатель давления (при необходимости). 6.13. Руководство по эксплуатации. 7. Компрессор стоматологический Tornado 4 с мембранным осушителем, в составе: 7.1. Компрессор Tornado 4 с мембранным осушителем. 7.2. Поддон. 7.3. Мембранный осушитель (при необходимости). 7.4. Всасывающий фильтр (при необходимости). 7.5. Фильтр тонкой очистки для мембранных осушителей (при необходимости). 7.6. Фильтр глубокой очистки для мембранных осушителей (при необходимости). 7.7. Вставка для всасывающего фильтра (при необходимости). 7.8. Редукционный клапан (при необходимости). 7.9. Шланг (при необходимости). 7.10. Спечённый фильтр для мембранных осушителей (при необходимости). 7.11. Пистон (при необходимости). 7.12. Манжета (при необходимости). 7.13. Цилиндр (при необходимости). 7.14. Обратный клапан (при необходимости). 7.15. Кран слива конденсата (при необходимости). 7.16. Переключатель давления (при необходимости). 7.17. Крышка верхней части мембранных (при необходимости). 7.18. Руководство по эксплуатации. 8. Компрессор стоматологический Duo, в составе: 8.1. Компрессор Duo. 8.2. Сетевой кабель. 8.3. Поддон. 8.4. Мембранный осушитель (при необходимости). 8.5. Входной фильтр (при необходимости). 8.6. Фильтр тонкой очистки для мембранных осушителей (при необходимости). 8.7. Фильтр глубокой очистки для мембранных осушителей (при необходимости). 8.8. Редукционный клапан (при необходимости). 8.9. Глушители - 2 шт. (при необходимости). 8.10. Шланг (при необходимости). 8.11. Спечённый фильтр для мембранных осушителей (при необходимости). 8.12. Обратный клапан (при необходимости). 8.13. Кран слива конденсата (при необходимости). 8.14. Переключатель давления (при необходимости). 8.15. Крышка верхней части мембранных (при необходимости). 8.16. Руководство по эксплуатации. 9. Компрессор стоматологический Quattro P 20, в составе: 9.1. Компрессор Quattro P 20. 9.2. Поддон. 9.3. Мембранный осушитель (при необходимости). 9.4. Входной фильтр (при необходимости). 9.5. Фильтр тонкой очистки для мембранных осушителей (при необходимости). 9.6. Фильтр глубокой очистки для мембранных осушителей (при необходимости). 9.7. Редукционный клапан (при необходимости). 9.8. Глушители - 2 шт. (при необходимости). 9.9. Шланг (при необходимости). 9.10. Спечённый фильтр для мембранных осушителей (при необходимости). 9.11. Обратный клапан (при необходимости). 9.12. Кран слива конденсата (при необходимости). 9.13. Крышка верхней части мембранных (при необходимости). 9.14. Диск с программным обеспечением Tyscor Pulse. 9.15. Руководство по эксплуатации.

(наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация,

Код ОКПД 2 32.50.11.000

Код ТН ВЭД 8414802200

Серийный выпуск

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная, код ОК 005-93 и (или) ТН ВЭД ТС или ОК 002-93 (ОКУН))

Изготовитель: "Дюrr Дентал СЕ". Адрес: ГЕРМАНИЯ Dürr Dental SE, Höfigheimer Str. 17, 74321 Bietigheim-Bissingen, Germany

наименование изготовителя, страны и т.п.))

соответствует требованиям ГОСТ Р 50444-92 Разд. 3, 4, ГОСТ Р 50267.0-92, ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010

(обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции)

Декларация принята на основании: Сертификат системы менеджмента качества EN ISO 13485:2016 регистрационный номер 518373 MP2016 от 03.05.2019 года, выдано «DQS Medizinprodukte GmbH», Регистрационного Удостоверения № РЗН 2018/7099 от 14 августа 2018 года выдано Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР)

(информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации)

Дата принятия декларации 26.10.2021

Декларация о соответствии действительна до 24.10.2024



Бадгали Нааян Датт

(инициалы, фамилия)

Регистрационный номер декларации о соответствии РОСС RU Д-ДЕ.РА02.В.03618/21