



NEW

**DP-50**

Ультразвуковая диагностическая система



**Доступное здравоохранение**

**mindray**  
healthcare within reach

## Исключительно эргономичный дизайн

DP-50 был разработан после тщательного изучения меняющихся потребностей клинической практики. Благодаря удобной новой форме, высокой мобильности и более комфортной эксплуатации эта система отлично подходит для работы в клинических условиях.



## Уверенность в диагностике с новейшими технологиями

DP-50 был разработан после тщательного изучения меняющихся потребностей клинической практики. Благодаря удобной новой форме, высокой мобильности и более комфортной эксплуатации эта система отлично подходит для работы в клинических условиях.

### **iTouch™: Автоматическая оптимизация**

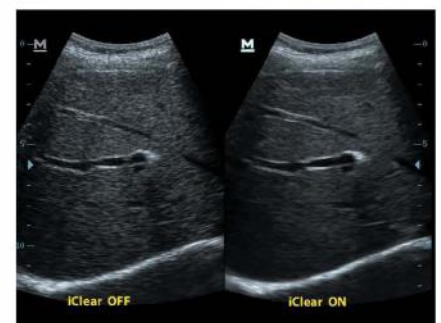
Оптимизация изображения одним нажатием быстро оптимизирует однородность и динамический диапазон, очень удобно и эффективно

### **iClear™: Уменьшение зернистости и повышения качества изображения**

**iZoom™: масштабирование изображения** для точного детектирования структур различных размеров

### **Фазоинверсная гармоника**

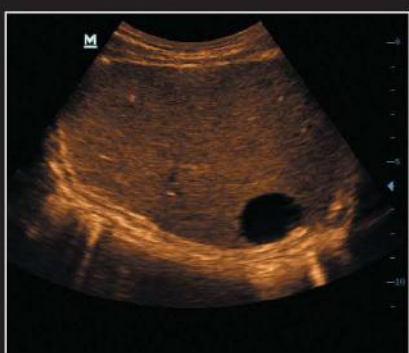
Повышение контрастности и улучшение качества изображения путем разделения и наложения изображений, полученных с использованием основной и гармонической частоты.



# DP-50

## Цифровая диагностическая ультразвуковая система

Являясь первой ступенью в мир ультразвука, черно-белые системы сегодня должны обладать отличными характеристиками для удовлетворения потребностей клиента. Поставщик медицинского оборудования мирового класса «Миндрей» хорошо понимает эти потребности, благодаря чему система DP-50 позволяет Вам проводить рутинную диагностику за меньшее время, и при этом уложиться в бюджет.



Киста печени



Гемангиома печени



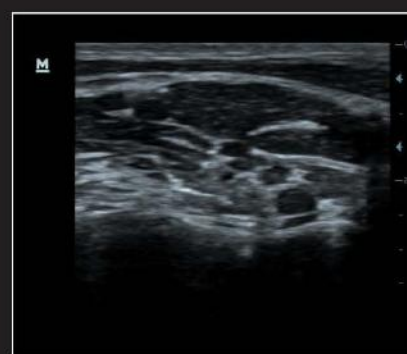
Гидронефроз



Полип желчного пузыря



Общая сонная артерия  
и яремная вена



Плечевое сплетение



Зародыш на ранних сроках



Пальцы кисти плода



Профиль лица плода

# Работа с большей эффективностью

Компактный пользовательский интерфейс DP-50 состоит из зоны управления, буферной зоны и зоны изображения. Это помогает врачу сконцентрироваться на проведении диагностики и в любое время использовать весь потенциал системы.



## 1. Зона управления



Упрощенная зона управления, - независимо от выполняемой операции, будь то комментарии, измерения, настройка изображения или параметров, - просто выберите и получите результат.

## 2. Буферная зона



Программируемый буфер обмена - кинопетли или изображения можно с легкостью просматривать, проигрывать, экспортировать или удалять.

## 3. Зона изображения



Большая область изображения предоставляет больше информации для определения точного диагноза.

## Быстрое сохранение

Одним нажатием изображение сохраняется в памяти аппарата, или на USB

## Шаблоны отчетов

Стандартные шаблоны для различных приложений

## DICOM 3.0

Структурированные отчеты

Рабочий список

Печать DICOM

Хранение

