

# NCT-200

## Безконтактный тонометр



# Зручний в експлуатації та надійний прилад

Представляємо комфортний для пацієнта безконтактний тонометр, який зводить до мінімуму неприємні відчуття під час вимірювання. Завдяки прагненню до ергономіки та увазі до деталей у поєднання з оптимальним виробом матеріалів компанії *Rexham* домоглася компактною конструкції з чудовою працездатністю і надійністю.

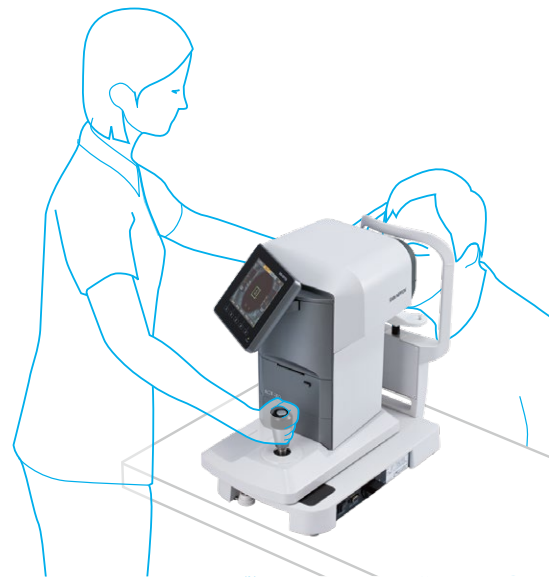
- Система Smart Pruff Control (керування повітряним струмом)
- Функція корекції BOT
- Сенсорний екран
- Швидке центрування з автоматичним вимірюванням
- Вбудований термопринтер
- Три рівні безпеки



**Зручний та ефективний**

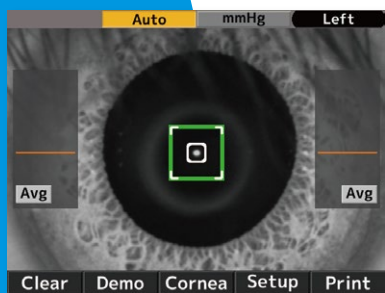
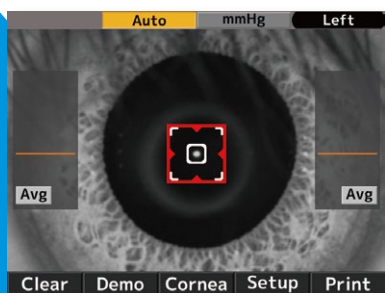
## Кути нахилу і повороту монітора

Нахил монітора вліво на 30° дає змогу лікарю контролювати положення голови пацієнта під час керування джойстиком. Вертикальний нахил на 40° забезпечує зручність роботи в положенні стоячи або сидячи.



## Функція розумного центрування й автоматичної зйомки

Після центрування починається автоматичне вимірювання повітряним імпульсом. Плавна і швидка робота, яка зводить до мінімуму занепокоєння пацієнта



Зелений колір світиться при правильному і точному вирівнюванні  
Червоний при неправильному

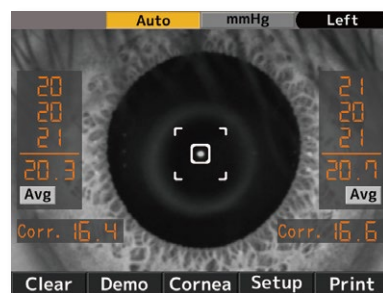
## Керування повітряним струмом (SPC)

Система SPC включає в себе нещодавно розроблений алгоритм вимірювання, який миттєво і точно регулює тиск повітря відповідно до внутрішньоочного тиску пацієнта (BOT). Виходить тихий і м'який вимір.



## Функція корекції BOT

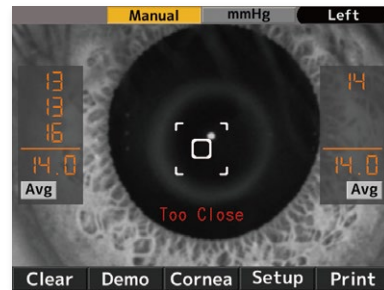
Значення BOT коригується автоматично за результатами вимірювання центральної товщини роговівки. Корекція може бути виконана як до, так і після вимірювання.



## Потрійна система безпеки

Запобіжна заглушка запобігає контакту насадки з оком пацієнта. Якщо запобіжна заглушка не зафіксована належним чином, тоді спрацює звуковий сигнал, і третя система - попереджувальне повідомлення на моніторі "Занадто близько".

Кнопка термінового вимкнення



## Сенсорна клавіатура

Дуже точна і тонка взаємодія з клавіатурою на екрані і при цьому не збирає на собі відбитки пальців.



## Керування за допомогою джойстика

Міцний і ергономічний, зручне і плавне керування корпусом у всіх напрямках за допомогою джойстика.



## Захист від подиху

Для гігієнічних цілей або соціальної дистанції можна придбати спеціальний дихальний щиток. (Додатково)



## Попереджувальний знак достовірності

Інтелектуальний механізм попереджає знаком зірочка (\*) на екрані, і на роздруківці, щоб вказати, що вимірне значення недостатньо достовірне.

Область повідомлення	
2012 / 1 / 13 9 31	
Дата і час	
R	L
11	10.2*
12	10.2*
11	10
Середнє значення (відображає незалежно від того, скільки разів було зроблено вимірів)	
11.3	Avg 10.0
SHIN-NIPPON NCT-200	

Праве око: Ліве око

\* з лівого боку з

Чи правильно центрували точку"

\* з правого боку

Чи широко відкрите око"



Внутрішньоочний тиск (ВОТ)	1 мм рт.ст. ~ 60 мм рт.ст. / 0,1 кПа ~ 8,0 кПа
Роздільна здатність вимірювання	1мм рт. ст. / 0.1 кПа
Робоча відстань	11 мм
Ціль	Світло фіксації: зелений (можна вибрати миготливий / немиготливий)
Спосіб керування	Ручний, автоматичний
Функція корекції ВОТ	3 функцією введення товщини роگیвки
Монітор	5,7-дюймовий кольоровий РК-монітор
Принтер	Термопринтер (ширина паперу 58 мм)
Потужність	Напруга змінного струму - 100 ~ 240 В, 50/60 Гц Споживана потужність - 60VA Функція енергозбереження - Вимкнення через 3, 5, 10 хв (на вибір)
Зовнішній інтерфейс	Інтерфейс RS-232C
Розмір	Вага - близько 13 кг Габарити - 240 мм (Ш) × 422 мм (Г) × 430 мм (В)
Діапазон переміщення корпусу	Вперед - назад: ± 22 мм Вправо - вліво: ± 43 мм Вгору - вниз: ± 17 мм
Підйом підборіддя	Вгору - вниз: ±30 мм
Нахил і обертання РК-дисплея	Нахил: вліво 30° Вертикальний нахил: вгору 40°

### Стандартна комплектація

- Інструкція
- Силовий кабель
- Папір для принтера
- Запобіжник
- Пилозахисний Чохол
- Одноразові шомполи для чищення сопла
- Змінний папір до опори для підборідника
- Кришка вимірювальної насадки

Дизайн і технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

#### Виробник

**Rexham**  
Quality in vision care

Rexham Co.,Ltd.  
Kagawa factory  
958 Ikeuchi, Konan-cho,  
Takamatsu-shi, Kagawa-ken,  
761-1494 Japan

#### Контакти

Rexham Co.,Ltd.  
Eye-care Instruments Sales Dept. Tokyo Office  
2-4-2 Kandatsukasa-machi, Chiyoda-ku, Tokyo,  
101-0048 Japan  
TEL:+81-3-6262-9471 FAX:+81-3-6262-9472  
E-mail:eye@rexham.co.jp  
Website:https://www.rexham.co.jp

Proudly  Made in Japan

#### Офіційний дистриб'ютор в Україні

**ipm**

#### ТОВ «АЙ ПІ МЕДІКАЛ»

Адреса: в'їзд Мовчанівський, б. 3 оф. 1, м. Харків, 61001, Україна  
Телефон: +38 067 7184 906 +38 095 8634 955  
E-mail: office@ipmedical.com.ua  
Сайт: www.ipmedical.com.ua