

## Kontaktinformasjon

Aidian Norway AS

info@aidian.no

Tlf. +47 66 78 56 30

E-post for bestillinger: ordre@aidian.no

## Instrumenter og forbruksvarer

Glucose og $\beta$ -ketone	Produktnr.	Bestillingsnr.
Nova Statstrip Xpress-2 Glu Ket Meter	56506	154785
Nova Statstrip Glu Ket Meter	53712	154722
Nova Statstrip Glu Ket Meter Wifi 1.86	54796	154767
Nova Statstrip Glucose Test Strips, 100 tests	42214	154727
Nova Statstrip Ketone Test Strips, 50 tests	46951	154726
Nova Statstrip Glu Ket Control Level 1	46947	154725
Nova Statstrip Glu Ket Control Level 2	46948	154766
Nova Statstrip Glu Ket Control Level 3	46949	154723

Creatinine	Produktnr.	Bestillingsnr.
Nova Statsensor Xpress-I Creat Meter	48635	154639
Nova Statsensor-I Creat Meter, Dock&Batt	45328	154765
Nova Statsensor Creat Strips, 50 tests	43272	154638
Nova Statsensor Creat Control Level 1, 4 ml	43921	154642
Nova Statsensor Creat Control Level 2, 4 ml	43922	154641
Nova Statsensor Creat Control Level 3, 4 ml	43923	154640

## Dockingstasjon

Produkt	Produktnr.	Bestillingsnr.
Nova Dock Single For Ver-1	51994	154750
Nova Dock Single For Ver-1.75/.86	53400	154724
Nova Power Supply For Meter 1/1.75 EU	52320	154733

# Avansert teknologi for blodprøveanalyser.

Nova Biomedical



**AIDIAN**

**AIDIAN**

# Avansert teknologi for blodprøveanalyser.

Nova Biomedical tilbyr raske håndholdte instrumenter til hjelp i behandlingen av pasienter i helsevesenet. Det er enkelt å måle glukose, ketoner, laktat, kreatinin eller hemoglobin/hematokrit med de små håndholdte instrumentene direkte på behandlingsstedet. Analyse av større paneler av blodgasser og elektrolytter gjøres med benkeinstrumenter.

Enten testing utføres i akutt-, kirurgiske- eller respiratoriske enheter eller i sentrallaboratorier, kan Nova-instrumentene bidra til å forbedre pasientens resultater og samtidig redusere behandlingstkostnadene.

## StatStrip® og StatStrip Xpress®2 glukose-/ketoninstrument

Omfattende studier har vist at glukosemålingsteknologien er sikker og effektiv til bruk i alle sykehus- og profesjonelle helsetjenester, også i akuttbehandling. Det trådløse og dockingbaserte StatStrip glukose/ketoninstrument og StatStrip Xpress2 glukose/ketoninstrument gjør det mulig å måle også ketoner med samme instrument.

- Ingen klargjøring eller kalibrering nødvendig før bruk
- Nøyaktigheten er dokumentert i over 138 publikasjoner
- Ingen kjente kliniske forstyrrelser



## StatStrip® Hemoglobin og Hematocrit Meter System

StatStrip Hemoglobin og Hematocrit Meter System (StatStrip Hb/Hct) er det eneste POC-systemet som har funksjonalitet for anemimåling samt overvåking av målte, ikke-beregnete Hb- og Hct-tester. Ny, patentert elektrokjemisk teknologi utviklet av Nova Biomedical gjør dette mulig.

- Engangs biosensorer som ikke krever kalibrering eller koding
- 1,6 µl fullblodsprøve
- Hb- og Hct-resultater som samsvarer med laboratoriereferansemetode

## StatStrip® Lactate og StatStrip Xpress® Lactate Systems

StatStrip Lactate Hospital Meter System er et håndholdt system for pasientnær testing (PNA) av laktat.

- Rask – 13 sekunder analysetid
- 0,6 µl fullblodsprøve
- Presist samsvar med laboratoriereferansemetoder



## StatSensor® og StatSensor Xpress™ kreatinin- og eGFR-målere

StatSensor Creatinines' avanserte teknologi muliggjør enkel, rask og nøyaktig vurdering av nyrefunksjonen med kapillærblodprøve fra fingerstikk, direkte på behandlingsstedet.

- Praktisk talt smertefri, 1,2 µl kapillærblodprøve fra fingerstikk
- Kreatinin og eGFR-resultater på 30 sekunder
- Godkjent for bruk av kvalifisert helsepersonell



## Stat Profile Prime Plus® Critical Care Analyzer, Stat Profile Prime® Analyzer og Stat Profile Prime® Electrolyte Analyzer

Nova MicroSensor Card™ Technology kombinerer 22 fullblodsanalyser inkludert CO-oksymetri, i et lite og vedlikeholdsfritt sensor kortformatinstrument.

- Stat Profile Prime Plus måler pO<sub>2</sub>, pCO<sub>2</sub>, pH, Hct, tHb, Na, Cl, K, iCa, TCO<sub>2</sub>, iMg, Glu, Lac, Urea (BUN), Creat, SO<sub>2</sub>%, O<sub>2</sub>Hb, COHb, MetHb, HHb, HbF og tBil
- Stat Profile Prime analysatorer måler pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na, K, Cl, iCa, Glu, Lac og Hct
- Stat Profile Prime ES Plus Analyzer måler Na, K, Cl, iCa og iMg

