

Pakketten & Controlepunten

Pakket A: Functionele controle van standaard apparatuur

Bloeddrukmeters	Controle met behulp van Prosim8. Dynamische en statische drukmeting. Controle eventuele lekkage manchetten en meter. Controle accu/batterijen.
Broedstoof	Controle van werktemperatuur met behulp van een digitale temperatuurmeter.
Doppler	Controle met behulp van Viamed V1000. Controle werking, probe head, kabels en accu/batterij.
ECG	Controle met behulp van Prosim8. Simulatie ritmestroom. Controle accu/batterijen. Controle patiëntenkabel. Controle netspanningsnoer.
Oorthermometer	Controle met behulp van Simulator op twee temperaturen. Controle lens. Controle accu/batterij.
Glucosemeter	Controle met behulp van testvloeistof en/of teststrips. Controle accu/batterijen.
Hemoglobinemeter	Controle met behulp van testvloeistof en/of teststrips. Controle accu/batterijen.
Saturatiemeters	Controle met behulp van Prosim8. Controle infrarood-lens. Controle accu/batterij
Urine analysers	Controle dmv testvloeistof en/of teststrips. Controle accu/batterijen.
Weegschaal	Controle opstapweegschaal en stoelweegschaal: door middel van referentie weegschaal. Controle van unsters: door middel van geijkte gewichten.
Zuurstoffles	Controle houdbaarheidsdatum zuurstoffles. Controle keuringsdatum reduceerventiel. Controleren van het juist functioneren van de beademingset.

Pakket B: Onderhoud autoclaven

Autoclaven	Zie hiervoor het formulier pakket B: Onderhoud autoclaven.
-------------------	--

Pakket: Speciaal onderhoud

CRP analyzer	Controle met behulp testvloeistof op twee niveaus. Controle accu/batterijen. Controle software.
Spirometer	Controle met behulp van kalibratie menu spirometer. Controle software.
Vital signs Monitor	Controle met behulp van Prosim8 en Welch Allyn 9600. Dynamische en statische drukmeting. Controle eventuele lekkage manchetten en meter. Controle op twee temperaturen. Controle saturatiemeter en Controle infrarood-lens. Controle accu/batterijen.
Pulpvermaler	Controle volgens protocol leverancier.
Vernevelaar	Controle met behulp van drukmeter en flowmeter. Controle slangen en filter.
AED apparaat	Controle volgens protocol leverancier. Controle houdbaarheid electrode. Controle hoofdaccu en vervangen 9V batterij.
Uitzuigapparaat	Controle d.m.v. gekalibreerd drukmeetinstrument. Controle algehele werking. Controle netspanning snoer. Controle slangen en filters. Controle accu.
Zuurstofconcentrator	Controle d.m.v. gekalibreerd drukmeetinstrument en flowmeter. Controle accu en veiligheidstest. Controle filters.

Voor onderhoud aan apparatuur brengen wij voorrijkosten in rekening a € 99,75 excl. btw.

Wij helpen u graag

Wilt u meer informatie over onderhoud? Ga dan naar [mediq.nl/zorgprofessional/diensten/technisch-onderhoud](https://www.mediq.nl/zorgprofessional/diensten/technisch-onderhoud)
Of neem contact met ons op via telefoonnummer **088 888 94 86** of serviceplanning@mediq.com.