

Elements IC -obturaatiojärjestelmä

Downpack (kärki) ja Backfill (patruuna)

- Alkuvalmistelut**

Varmista, että laitteet ovat tukevasti paikoillaan



Oranssi: Laite latautuu

Sininen: Laite on latautunut

Latausjalusta käynnistyy heti ja alkaa ladata käsikappaleita

- Käynnistä laitteet painamalla virtapainiketta kummassakin käsikappaleessa



Asetus	Kuvaus	Oletuslämpötila	alue
Gutta-Percha	Käytetään guttaperkan kanssa	170 °C (taustatäyttö) 200 °C (tiivistys)	Ei muutettavissa
Custom	Käytetään lisäasetuksena	200 °C	100 °C - 230 °C (taustatäyttö) 140 °C - 400 °C (tiivistys)

M-painike: Valitaan lämpötila täytemateriaalin mukaan

- Downpack- Kärjen asentaminen**



Aseta kuusiomutteri johonkin kuudesta mahdollisesta asennosta.

Kiinnitä kärki kunnolla!

Kärki työnnetään suorassa asenossa Downpack-laitteeseen, sitä ei saa nitkuttaa tai vääntää. (Kuusiomutteri irtoaa)

Aktivoi laite painamalla rengaskytöntä. Täppäin kuumenee heti.

- **Patruunan asentaminen Backfill-laitteeseen**



Aseta patruunan pää käsikappaleeseen ja käännä neljänneskierto myötäpäivään kunnes patruuna kiinnittyy

- **Patruunan aktivoiminen**



Kun virta on päällä, laite kuumenee automaattisesti. Odota kunnes aktivointipainikkeen merkkivalo enää ei vilku.

Laitteen aktivoiminen: Paina rengaskytintä Aktivoi moottori ja odota, että neulasta pursuaa materiaalia.

- **Patruunan merkkivalo**

Ilmaisimien	Guttaperkan määrä
4	Täynnä
3	75%
2	50%
1	25%
0	Tyhjä



Merkkivalo ilmoittaa paljoko materiaalia on jäljellä.

- **Patruunan vaihtaminen**

Vedä mäntä pois patruunasta ennen kuin irrotat patruunan. Paina käyntisuunnan vaihtopainiketta: Kuulet surinan, kun mäntä vetäytyy patruunasta. Surina loppuu, kun mäntä on aloitusasennossa.



Poista patruuna kääntämällä mutteria 90° vastapäivään, vedä patruuna pois käsikappaleesta.



- **Moottorin nopeuden säätäminen**

Paina käyntisuunnan vaihtopainiketta 2 sekuntia. Näet näyttötaulussa 1x. Jos haluat nopeamman guttaperkka-tahdin paina uudelleen ja näyttöön tulee 2x. Tällöin guttaperkka juoksee nopeammin juurikanavaan. Kun haluttu nopeus on valittu, pidä painiketta painettuna 2 sekuntia tai odota 4 sekuntia tekemättä mitään.



Puhdistus

Pyyhi laite pyyhintäliinalla: matala alkoholi. Esim Caviwipe-liina, etanolia 17%.

Korkea etanoli- tai isopropanolipitoisuus haurastuttaa ja kuivattaa muovin, jolloin siihen alkaa tulla mikrohalkeamia jotka kasvavat halkeamiksi.

Jos laitteissa on halkeamia, niihin kertyy mikrobeja, jotka lisäävät kontaminaatoriskiä.



CaviWipes™ liinat pintojen puhdistukseen ja desinfiointiin

- Tappaa uuden Covid-19 koronaviruksen
- Kertakäyttöiset, käyttövalmiit desinfiointiliinat, jotka on kyllästetty CaviCide™-liuoksella liian tehokkaaseen poistoon ja pintojen desinfiointiin
- Liinat eivät sisällä aldehydejä, fenoleja, valkaisuainetta tai muita myrkyllisiä kemikaaleja
- Alhainen alkoholipitoisuus (17%) ja nesteen tarkka koostumus tuhoaa bakteerit, virukset, tuberkuloosin ja sienet 2-3 minuutissa