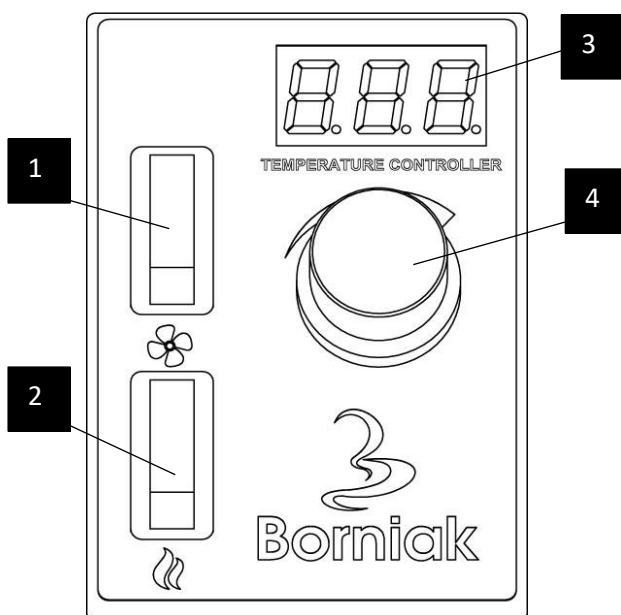


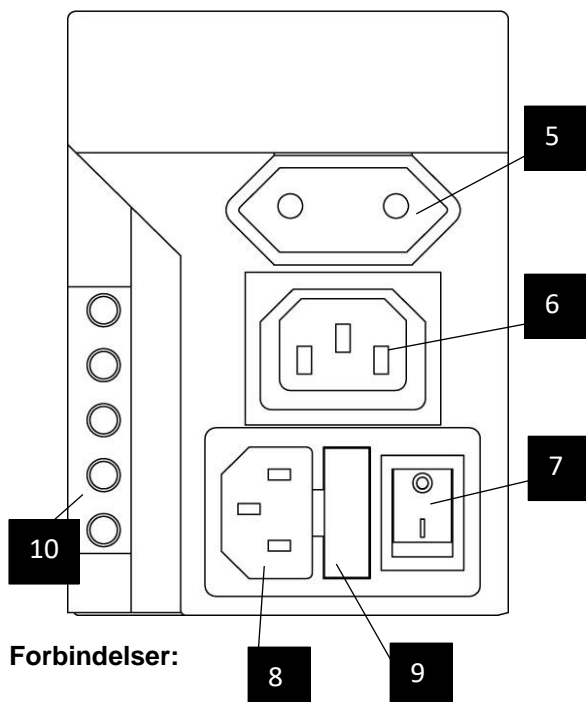
DIGITAL CONTROL PANEL

1. Tænd/sluk Blæser
2. Tænd/sluk Røggenerator
3. Temperatur display
4. Knap for indstilling af temperatur
5. Strømskik til tørreblæser
6. Strømskik til røggenerator
7. Tænd/sluk kontakt 230V
8. Strømskik – til 230V
9. Sikring
10. Multistik

FRONT



BAGSIDE



Forbindelser:



Inden tilslutning af strømkabler tilsluttes panelet til røgeovnen i overensstemmelse med instruktionerne i kapitel VII Montering og installation. Stikket (10) bruges til at forbinde panelet med røgeovnen. Tilslut tørreblæseren til stikket (5) (ekstraudstyr følger ikke med røgeovnen). Tilslut røggeneratoren til generatorens stik (6). Efter tilslutning af stikkontakten (5) [valgfri] og stikket (6), skal du tilslutte netledningen til stikkontakten (8).

Betjeningsvejledning:

Når alle kabler er tilsluttet, startes ovnen med knap (7).

HUSK:

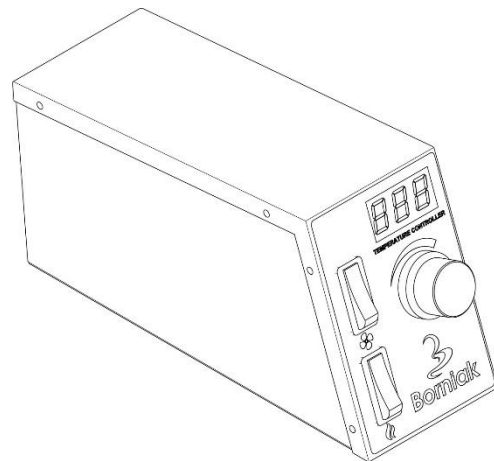
- Når der er tændt for knap (7), vil røgeovnen starte med at varme op til den temperatur den er sat til ved sidste røgning.
- Temperaturen kan ikke sættes lavere end 0 -undgå at ovnen varmer op ved at stille controlleren til en temperatur der er under omgivelsestemperatur.

Opstart af røggenerator:

- Inden opstart af røggeneratoren, skal du sikre dig, at generatoren er monteret i henhold til instruksen i kapitel VII Montering og Installation.
- Tænd/sluk knappen på røggeneratoren tændes som det første.
- Tænd for knap (7) på kontrolpanelet,
- Tænd for røggeneratoren med knap (2) på kontrolpanelet.

Tænd for tørreblæser (valgfrit):

- Før du tænder for, skal du sikre dig, at tørreblæseren er tilsluttet røgeovnen i overensstemmelse med instruktionerne. (Husk: tørreblæseren må ikke forbindes med en røggenerator!)
- Aktivér kontrolpanelet med knappen (7)
- Tænd tørreblæseren ved hjælp af kontakten (1) på kontrolpanelet.

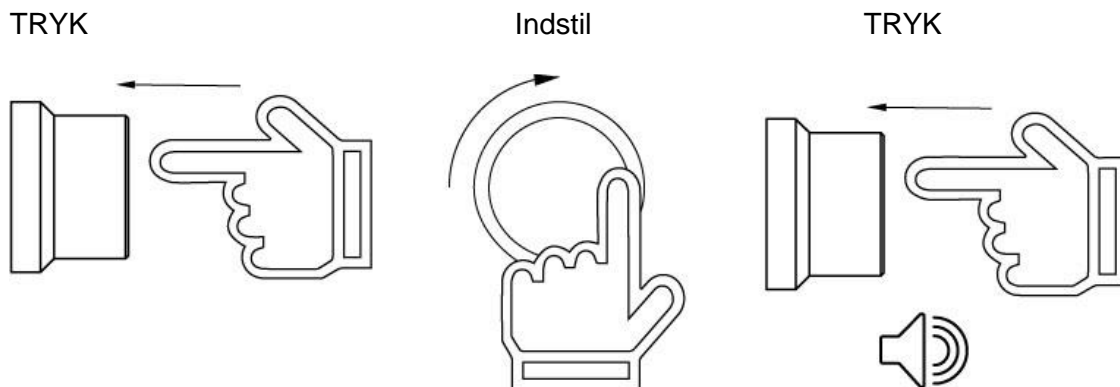


VI. DIGITAL CONTROL PANEL OPERATION

Den digitale temperature controller virker ved at tænde og slukke for varmelegemet i korte intervaller, dette sikrer at røgeovnen holder en stabil og præcis temperatur.

For at ændre temperatur på røgeovnen trykkes der kort på knappen, nu drejes knappen til den ønskede temperatur vises i displayet, nu trykkes der igen på knappen for at vælge denne temperatur.

Når den er sat og der trykkes på knappen for at gemme temperaturen, kommer der en kort hyletone for at fortælle at temperaturen er indstillet



Display symboler

	<p>LED prikken i nederste højre hjørne indikerer hvordan ovnen arbejder. Light's On – Varmelegemet er tændt konstant Blinking – Varmelegemet arbejder i cyklus. Light's Off – Varmelegemet er ikke tændt.</p>
	<p>Error: Skadet eller forkert temperature probe. Sluk for enheden. Fjern 230V ledningen fra enheden. Fejlen skal rapporteres til forhandleren eller servicefirma.</p>
	<p>Error: Ikke registreret eller forkert type temperature probe. Sluk for enheden. Fjern 230V ledningen fra enheden. Fejlen skal rapporteres til forhandleren eller servicefirma.</p>
	<p>Vedvarende akustisk hyletone, betyder at den fra fabrikken satte max temperatur er overskredet. Vær forsigtig og opmærksom, dette kan skyldes åben ild i ovnen! HUSK: Når der røges fisk eller kød med højt fedtindhold, er det vigtigt at have opsamlingskålen placeret, så den opfanger det afdryppet fedt.</p>

INFORMATION:

- Temperaturen i ovnen kan ikke blive lavere end udendørstemperaturen.
- Hvis man ikke bruger koldrøgningskittet, kan temperaturen stige op til 70 ° C afhængigt af model og vejrlig. Dette er fordi røggeneratoren skaber varme ved afbrænding af røgesmuldet, det skaber en naturlig temperaturstigning i ovnen.
- Når den valgte temperaturen, det er IKKE en fejl på controlleren.
- Ved høje temperaturer over 100 ° C kan det tage længere tid at nå den indstillede temperatur på grund af opbremsning af opvarmningsprocessen.