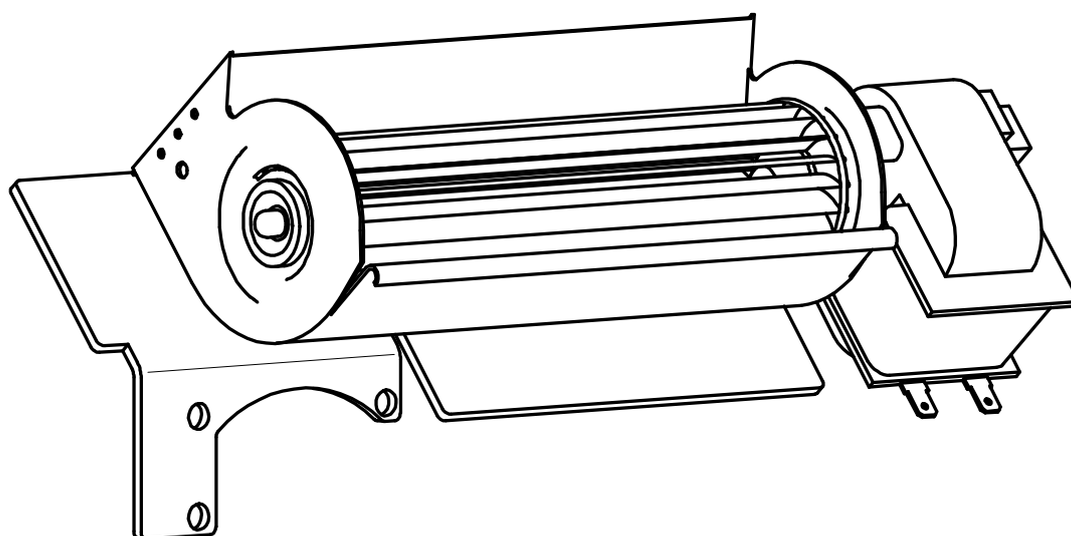


**Convection air blower**  
**Soufflante d'air de convection**

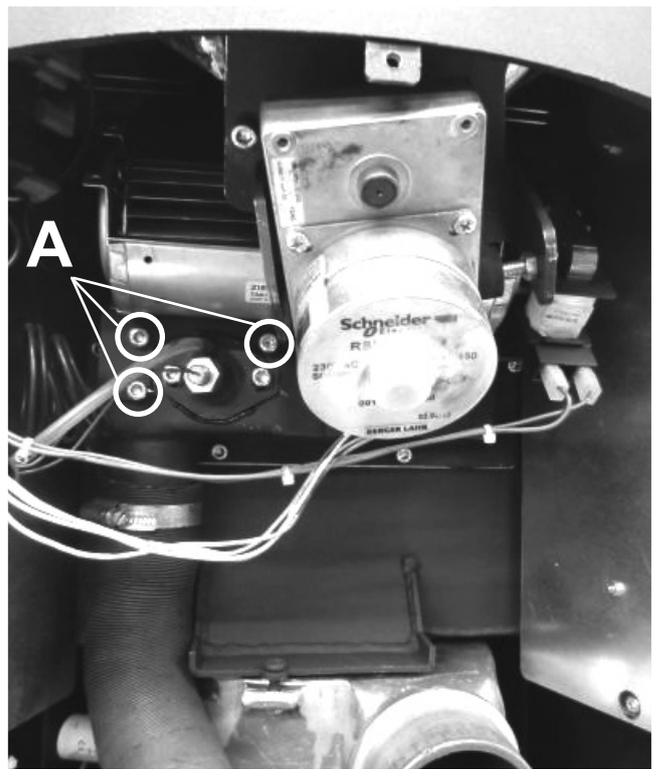


**D** Mit dem Konvektionsluftgebläse wird die durch den Kaminofen erzeugte Warmluft effizienter im Aufstellraum verteilt.

Der Einbau des Konvektionsluftgebläses darf nur durch einen Servicetechniker erfolgen.

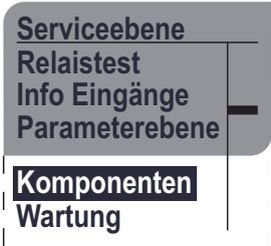
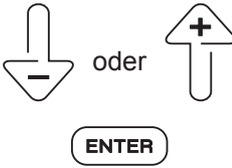
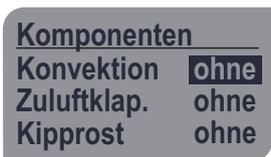
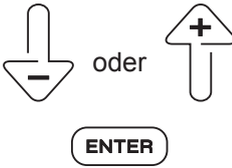
### Montagefolge

- Untere Rückwand demontieren.
- 3 Schrauben und Scheiben (A) herausschrauben.
- Konvektionsluftgebläse mit diesen Schrauben und Scheiben wieder anschrauben.
- Mit dem beiliegenden Kabel das Konvektionsluftgebläse an die Hauptplatine (siehe Anschlussplan Position S7) verdrahten.
- Das Kabel mit Kabelbindern so fixieren, dass keine heißen Oberflächen berührt werden.
- Konvektionsluftgebläse aktivieren und auf einwandfreie Funktion prüfen (siehe unten).
- Untere Rückwand wieder anschrauben.

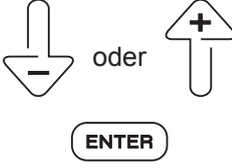
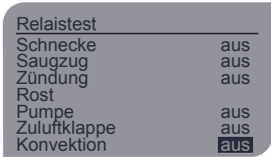
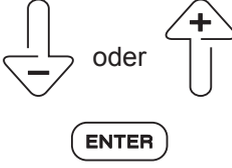


### Konvektionsluftgebläse aktivieren

Displayanzeige	Aktion	Beschreibung
		<p>Das Konvektionsluftgebläse muss in der Serviceebene aktiviert werden.</p> <p>Über die Menüauswahl „Information“ in die Serviceebene wechseln.</p>
		<p>Das Kennwort für die Serviceebene lautet: 2012</p>

Displayanzeige	Aktion	Beschreibung
		<p>Mit ↓ oder ↑ und mit (ENTER) in das Menü „Komponenten“ wechseln.</p>
		<p>„ohne“ mit (ENTER) auswählen („ohne“ blinkt) und mit ↓ oder ↑ umstellen auf „mit“. „mit“ mit (ENTER) bestätigen.</p> <p>Das Konvektionsluftgebläse ist jetzt aktiviert.</p>

### Konvektionsluftgebläse auf einwandfreie Funktion prüfen

Displayanzeige	Aktion	Beschreibung
		<p>Das Konvektionsluftgebläse muss auf einwandfreie Funktion geprüft werden. Dazu das Konvektionsluftgebläse im Menü „Relaistest“ ein- und ausschalten.</p> <p>Mit ↓ oder ↑ und mit (ENTER) in das Menü „Relaistest“ wechseln.</p>
		<p>„aus“ mit (ENTER) auswählen („aus“ blinkt) und mit ↓ oder ↑ umstellen auf „ein“. „ein“ mit (ENTER) bestätigen.</p>

### Konvektionsluftgebläse einstellen

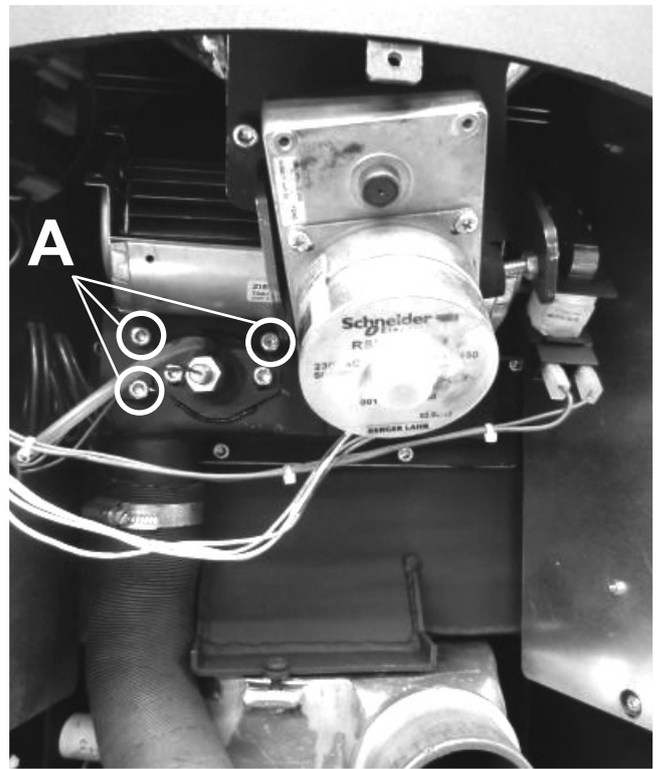
Die Einstellungen „aus“ / Gebläsedrehzahl: Stufe 1-5 / „Automatik“ sind in der Anleitung des Pellet-Kaminofen im Kapitel „Einstellungen Konvektion“ beschrieben.

**GB** With the convection air blower, the hot air generated by the stove is more efficiently distributed in the installation room.

The convection air blower may only be installed by a service technician.

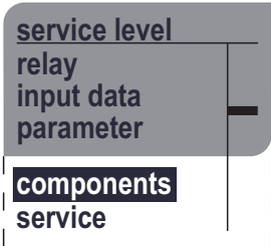
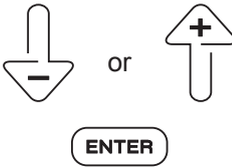
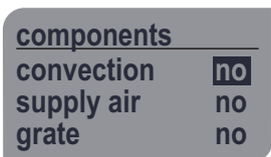
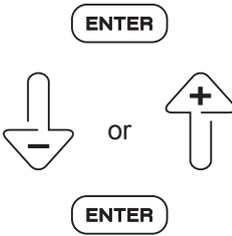
### Installation sequence

- Dismount the lower rear wall.
- Unscrew 3 screws and washers (A).
- Screw the convection air blower back on with these three screws and washers.
- With the provided cable, wire the convection air blower to the main printed circuit board (see Connection diagram, item S7).
- Fix the cable in place with cable ties in such a manner that no hot surfaces are touched.
- Activate the convection air blower and check it for faultless function (see below).
- Screw the lower rear wall back on.

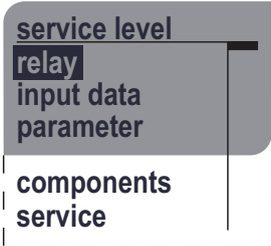
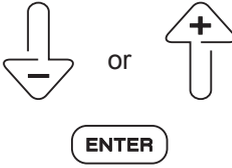
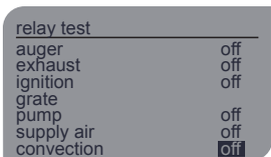
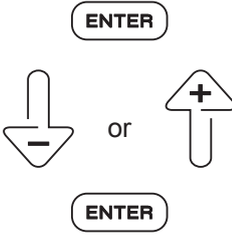


### Activating the convection air blower

Display	Action	Description
		<p>The convection air blower must be activated in the service level.</p> <p>Go to the service level via the menu selection, "information".</p>
		<p>The password for the service level is: 2012</p>

Display	Action	Description
		<p>Go to the “components” menu using ↓ or ↑ and (ENTER).</p>
		<p>Select “no” with (ENTER) (“no” flashes) and with ↓ or ↑ change over to “yes”.</p> <p>Confirm “yes” with (ENTER).</p> <p>The convection air blower is now activated.</p>

### Checking the convection air blower for faultless function

Display	Action	Description
		<p>The convection air blower must be checked for faultless function. To do this, switch the convection air blower on and off in the “relay” menu.</p> <p>Go to the “relay test” menu using ↓ or ↑ and (ENTER).</p>
		<p>Select “off” with (ENTER) (“off” flashes), and with ↓ or ↑ change over to “on”.</p> <p>Confirm “on” with (ENTER).</p>

### Adjusting the convection air blower

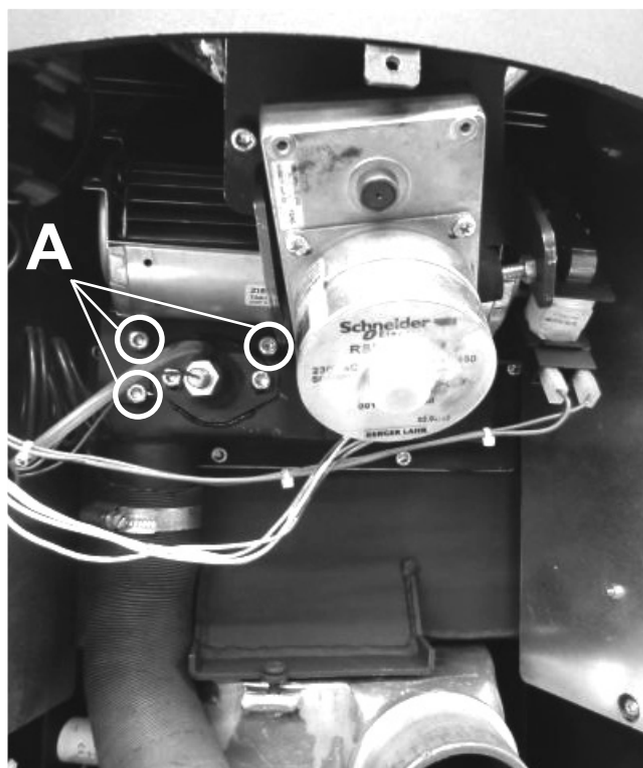
The settings “off”/ blower speed: level 1-5 / “automatic mode” are described in the manual for the pellet stove, in the chapter, “Settings convection”.

**F** La soufflante d'air de convection permet de distribuer efficacement l'air chaud généré par le poêle dans la pièce.

Seul un technicien de maintenance est autorisé à installer la soufflante d'air de convection.

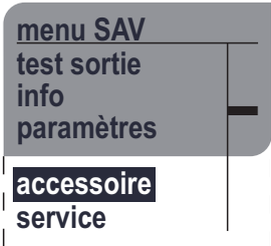
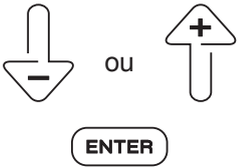
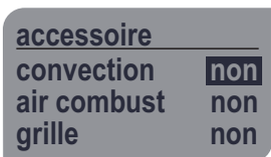
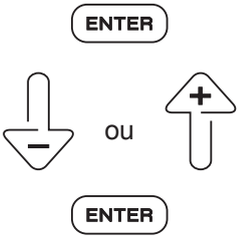
### Séquences de montage

- Démontez la paroi arrière basse.
- Dévissez les 3 vis et les rondelles (A).
- Revissez la soufflante d'air de convection avec ces vis et ces rondelles.
- Câbler la soufflante d'air de convection à la platine principale (voir schéma de branchement position S7).
- Fixer le câble au moyen des attaches-câbles de manière à éviter le contact avec les surfaces brûlantes.
- Activer la soufflante d'air de convection et vérifier le bon fonctionnement (voir ci-dessous).
- Revissez la paroi arrière basse.

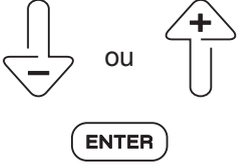
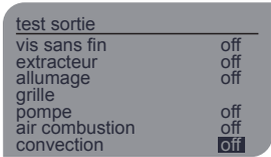
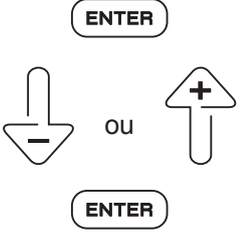


### Activer la soufflante d'air de convection

Afficheur	Action	Description
		<p>La soufflante d'air de convection doit être activée dans le menu SAV.</p> <p>Passer au menu SAV depuis la sélection du menu «information».</p>
		<p>Le mot de passe pour le menu SAV est: 2012.</p>

Afficheur	Action	Description
		<p>Passer au menu «accessoire» avec ↓ ou ↑ et avec ENTER.</p>
		<p>Sélectionner «non» avec ENTER («non» se met à clignoter) pour le mettre à «oui» avec ↓ ou ↑. Confirmer «oui» avec ENTER.</p> <p>Maintenant, la soufflante d'air de convection est activée.</p>

### Vérifier le bon fonctionnement de la soufflante d'air de convection

Afficheur	Action	Description
		<p>Le bon fonctionnement de la soufflante d'air de convection doit être vérifié. Pour ceci, allumer et éteindre la soufflante d'air de convection dans le menu «test sortie».</p> <p>Passer au menu «test sortie» avec ↓ ou ↑ et avec ENTER.</p>
		<p>Sélectionner «off» avec ENTER («off» se met à clignoter) pour le mettre à «on» avec ↓ ou ↑. Confirmer «on» avec ENTER.</p>

### Régler la soufflante d'air de convection

Les réglages «off»/vitesse de la soufflante: régime 1 à 5/«Mode automatique» sont décrits dans le manuel du poêle à pellets au chapitre «Réglages convection».



**Olsberg GmbH**

Hüttenstraße 38  
59939 Olsberg  
T +49 2962 805-0  
F +49 2962 805-180  
info@olsberg.com

**olsberg.com**