

Bilder zur Montageanleitung iV14R ab Bj. 2004 (iV14V sinngemäß)



Bild 1: Rohbauöffnung mit Kabel



Bild 2: Abmessen, Fixieren



Bild 3: Waagerechter Einbau



Bild 4: Befestigungselemente waagrecht!



Bild 5: Wandseitiges Komtriband



Bild 6: Haubenseitiges Komtriband



Bild 7: Außenplatte montiert



Bild 8: Außenhaube eingesetzt



Bild 9: Zusatz Kompribandstreifen



Bild 10: Außenhaube abgedichtet



Bild 11: Lüftergitter sichtbar!



Bild 12: Unterteil befestigt

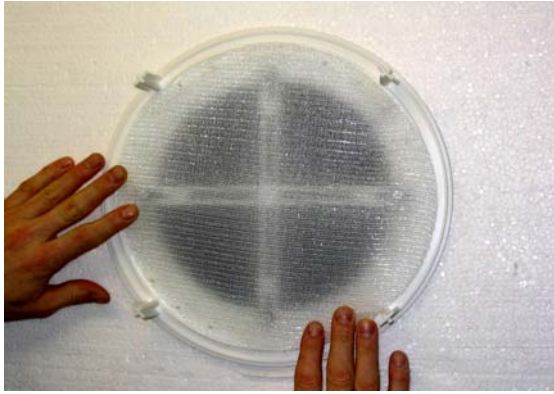


Bild 13: Einsetzen des Staubfilters

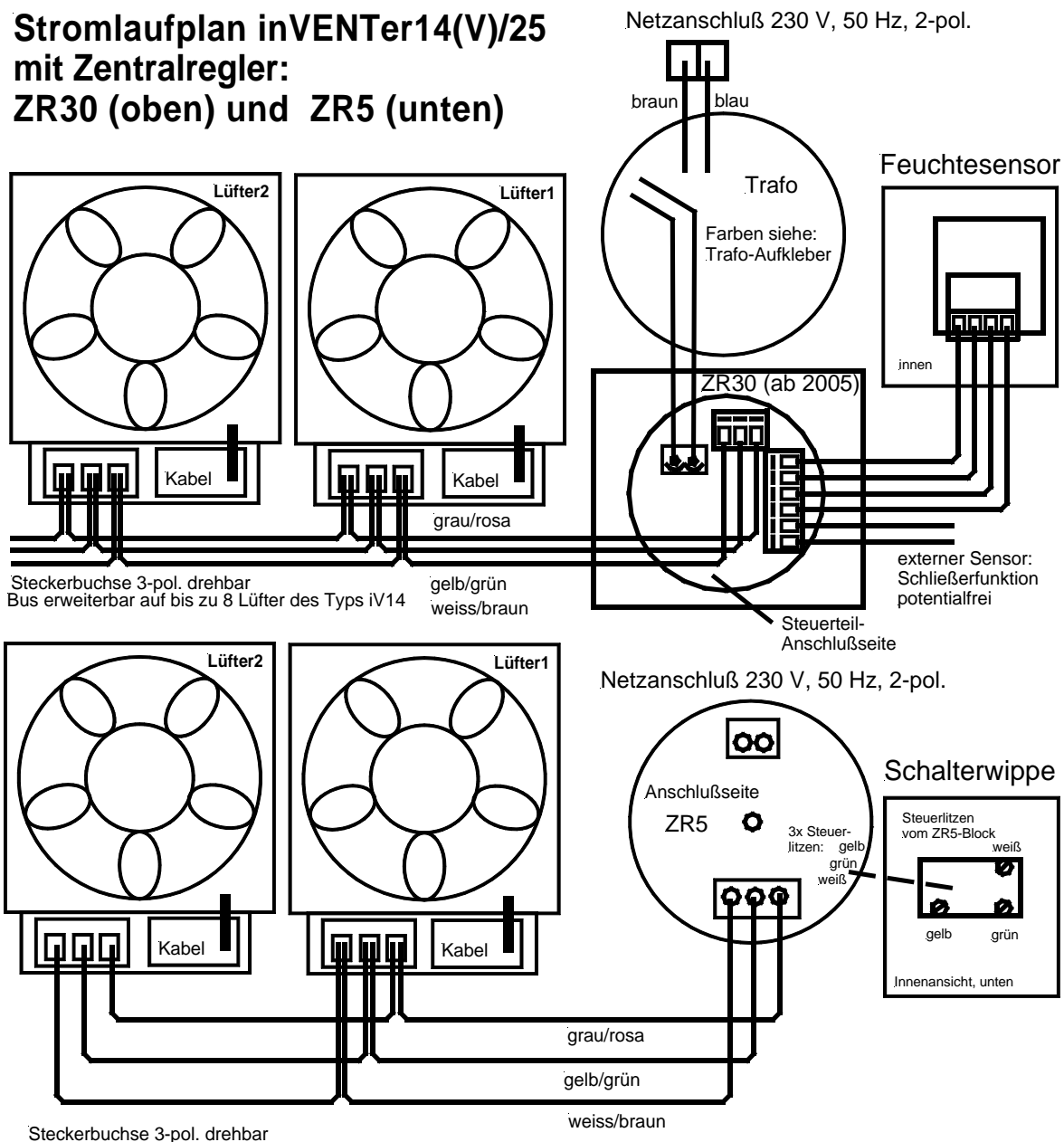


Bild 14: Aufsetzen der Innenblende



Bild 15: Dämmstoffdübel

Stromlaufplan inVENTer14(V)/25 mit Zentralregler: ZR30 (oben) und ZR5 (unten)



Zeichnungszustand: Alle Lüfter sind nach dem Einschalten im Abluftbetrieb (Standard), nach der Montage sind die 3-pol. Stecker des Lüfterbusses für die Zuluftlüfter nach Projektplan zu drehen (paariger Betrieb, somit Abluftleistung = Zuluftleistung).

Kabel-Verlegeanleitung

Kabelverlegung: Verwenden Sie bitte unser Flachkabel (6x 0,25 qmm). Alle Geräte können sternförmig oder hintereinander (je bis zu 10 m Abstand bei 3x iV14, bis 15 m bei 2x iV14, bis 20 m bei 1x iV14) an den Reglern angeschlossen werden. Der Regler ZR30 (bis 8x iV14) wird in eine Elektronikdose eingebaut. Der Regler ZR5 (bis 2x iV14) wird in eine 80 mm tiefe UP-Dose eingebaut. Für beide Regler gibt es Aufputzgehäuse.

Datei: l-map-stromlaufplan-ZR5-30-061109