

ATE LC30 PULSE

Revolutionäre Behandlung der strukturellen Luftfeuchtigkeit

Der ATE LC30 -Impulsprozess besteht darin, in Strukturen durch externe Energie zu erzeugen und zu verteilen.

Diese fallen dann durch die Schwerkraft in den Fundamenten, die mit ihnen einen Teil der Salze hinter den Ausblühen verursachen, und können nicht mehr zu den Strukturen zurückkehren.

Das Austrocknen der Wände wird dann durch depolarisierende Wassermoleküle durchgeführt (je nach den Spezifitäten des Gebäudes und der Überwachung von Empfehlungen).

Somit wird die Ursache der Haarleitungen definitiv gelöscht



Diffusion eines elektromagnetischen Feldes mit niedriger Frequenz



Die Ausrichtung von Wassermolekülen ist umgekehrt



Das Trocknen der Wände wird durch depolarisierende Wassermoleküle durchgeführt



Schimmel



Ausblühungen



Deutliche Abgrenzung

Eine radikale Lösung

- Herstellergarantie: 10 Jahre auf dem Gerät (ohne 12 -V - Stromversorgung - 2 Jahre). Das Produkt wird von einem AC - Adapter 12 VDC 1A angetrieben.
- Effizienzgarantie: Mehr als 10 Jahre Rückgang der elektromagnetischen Behandlungen.



10 Gründe für die Wahl von ATE LC30 PULSE

- 1 Wirtschaftlichste Technik
- 2 Einfache Installation, kein Abbau von Strukturen
- 3 Niedrig Power-Noise für Gesundheit (zertifiziertes Produkt)
- 4 Schnellere Effizienz dank einer kontinuierlichen Emission
- 5 Behandelt alle Gebäude: Wände, Böden und Keller
- 6 Befasst sich mit der Ursache des Problems und nicht mit den Auswirkungen
- 7 Geeignet für jede Gebäudegröße
- 8 Reduzierte Heizkosten
- 9 10 Jahre Erfahrung in elektromagnetischen Behandlungen
- 10 Französische Herstellung

Standards und Zertifizierungen

- Richtlinie 2014/35/EU (niedrige Spannung)
- Richtlinie 2014/30/EU (CEM)
- Unwirksamkeit von Wellen elektromagnetisch (EMF)
- Richtlinie 2011/65/EU (ROHS)
- Richtlinie 2012/19/EU (Deee)
- Geräte, die in Übereinstimmung hergestellt werden zu ISO 9001 Standard

Der ATE LC30 -Impuls (elektromagnetische Polaritätsrver oder elektronische technische Trocknung) deckt einen Wirkungsstrahl von bis zu 15 m für einen Gesamtdurchmesser von 30 m ab. Dieser elektromagnetische Polaritätsrichter beseitigt Feuchtigkeitsprobleme in den Wänden und genauer in den Haarleitungen.

Unser ATE LC30 PULSE -Gerät ist schnell installiert.
Es ist für alle alten Wohnungen geeignet.

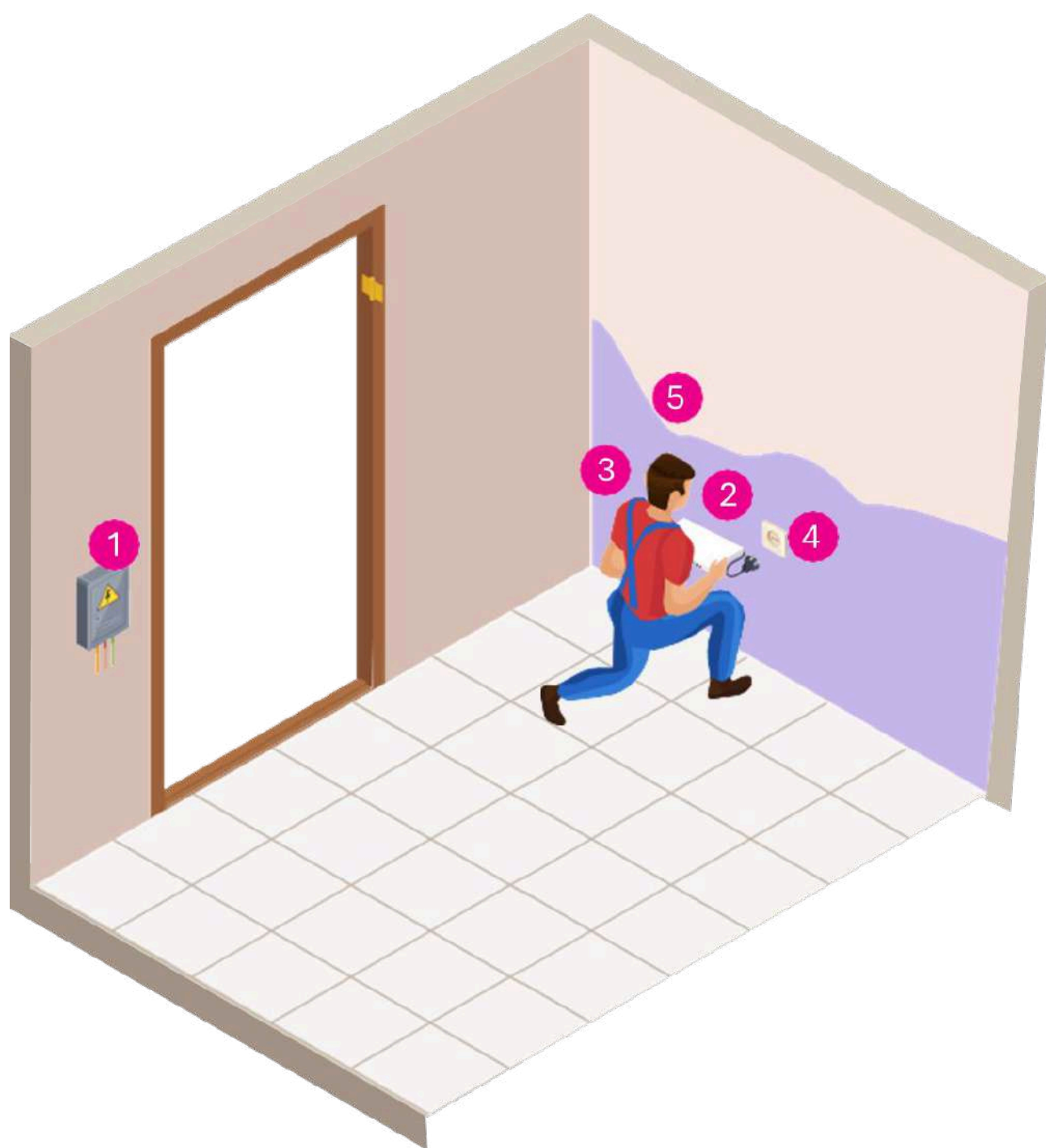
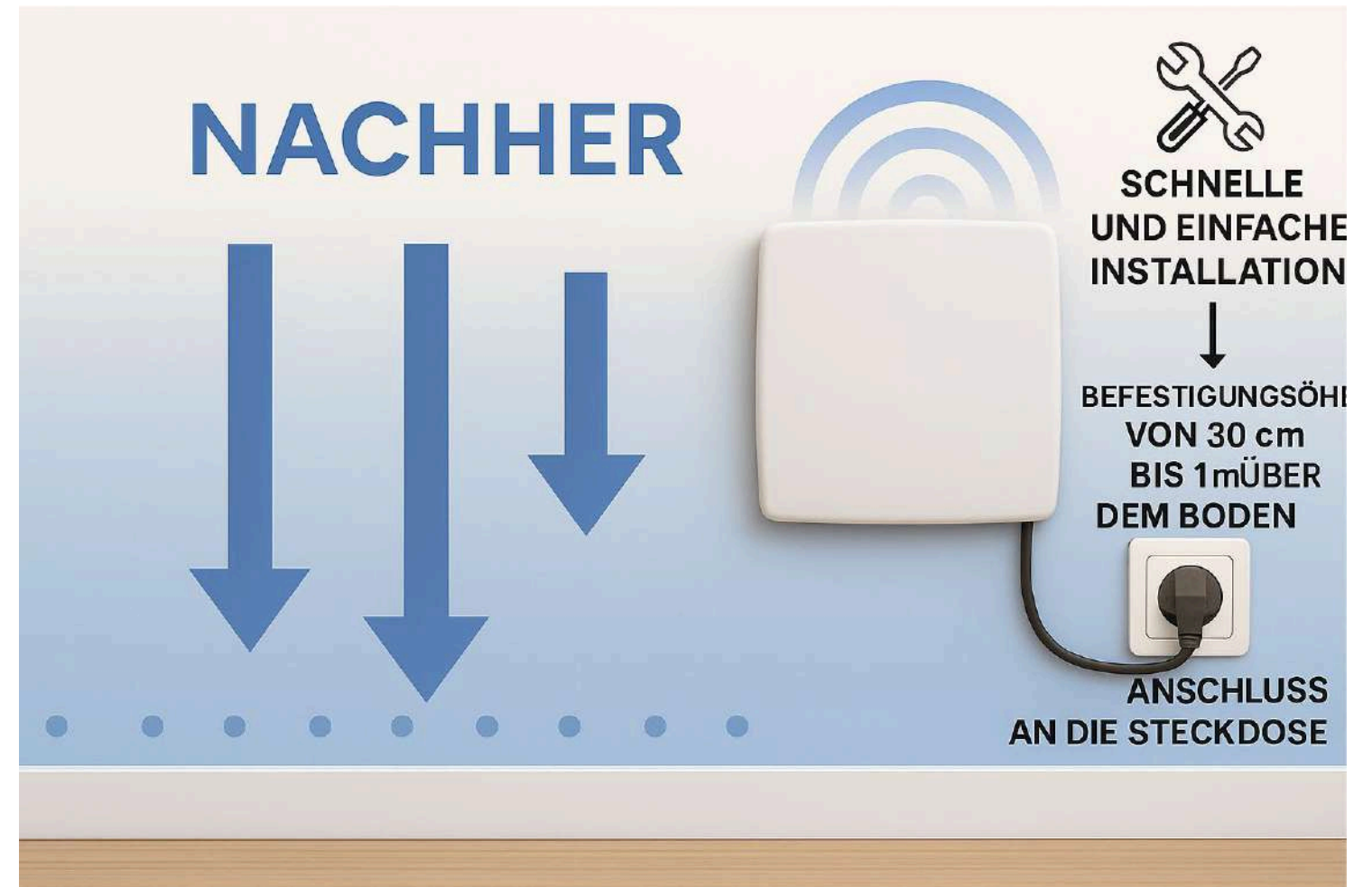
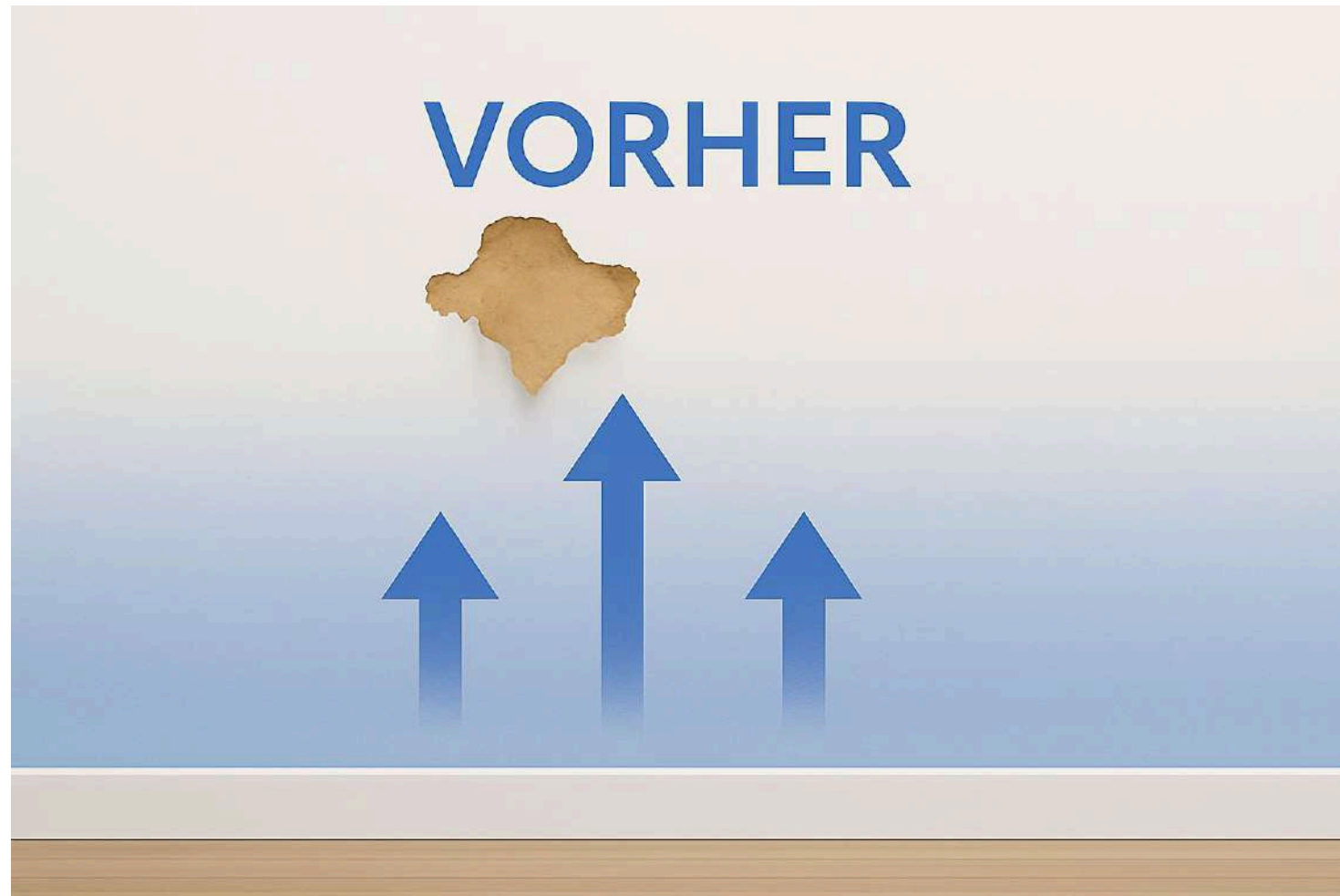
Der ATE LC30 -Impuls wird in Frankreich hergestellt (Castres 81).

Wiegen Sie 1,4 kg, das ATE LC30 Impulsmodell misst 272 mm x 206 mm x 25 mm

ATE LC – Installations- und Bedienungsanleitung

Wie wähle ich Ihr Gerät aus?

Bitte wählen Sie ein Gerät aus, dessen Sortiment groß genug ist, um den gesamten zu behandelnden Bereich abzudecken.



Pose in 5 Rollen:

- 1 Das Gerät muss mindestens 1,50 m von einem elektrischen oder elektronischen Gerät entfernt werden.
- 2 Befestigung der Höhe von 30 cm bis 1 m vom Bodenniveau.
- 3 Das Gerät sollte nicht bewegt werden.
- 4 Das Gerät sollte kontinuierlich auf dem Netz geliefert werden.
- 5 Das Gerät muss direkt an einer lasthaltigen Wand installiert werden. Niemals auf ein Placo - Synchronfall reparieren.

Anweisungen:

Die Ausrüstung ist mit einer separaten Stromversorgung versehen.

Der grüne LED -Indikator leuchtet auf, was darauf hinweist, dass das System gegen die Luftfeuchtigkeit wirkt, die in den Wänden steigt.

Die rote LED zeigt an, dass das Gerät unter Spannung steht.

Es wird empfohlen, zu überprüfen, ob die roten und grünen LEDs eingeschaltet bleiben, wenn nicht der Fall, wenden Sie sich bitte an den Gerätehersteller.

Technische Spezifikationen und Empfehlungen

1) Decarnating Meims oder Filmogenes

- Es wird empfohlen, den Boden der Wände während der Trocknungszeit über eine Höhe von etwa 10 cm über den Abbauschlägen abzulassen, damit die Wände schwitzen können.

2) Beerdigung des Wohnens

- Eine gute Luftzirkulation ist erforderlich, da die Trocknung teilweise durch Verdunstung erfolgt. Es ist daher wichtig zu belüften.

- Installieren Sie die geeignete Belüftung in Ihrer Unterkunft.

- Um sicherzustellen, dass die Türen und Fenster den Standards entsprechen (Türen in trockenen und 2 cm Räumen in feuchten Räumen mindestens 1,5 cm festgenommen).

- Installation von Belüftungsgeräten in den Fenstern.

3) Wiederherstellung von Beschichtungen und Malerei

- Wenn die Wände getrocknet sind, sind die hygroskopischen Salze, die nach Luftfeuchtigkeit sind, auf die Oberflächen gewandert, und es ist dann wichtig, um die Mehrheit zu beseitigen. Damit die Wände das Trocknen der Wände perfekt sind, sollten die Wände nicht nur trocken und gesund sein, sondern es ist absolut notwendig, zu verhindern, dass Mineralsalze in den Beschichtungen hochgehen.

- Wir empfehlen Ihnen, Ihre Fassadenbeschichtungen mit einer Kalkbeschichtung mit einem Adjuvans gegen hygroskopische Salze wiederzuziehen.

4) Einrichtung eines Abflusses

- Es wird empfohlen, im Falle von Seiteninfiltrationen einen Abfluss zu machen. Die Funktion der Entwässerung besteht darin, Grundwasser zu sammeln und zu evakuieren, bevor sie die Fundamente erreichen.

Die Geschwindigkeit des Trocknens der Wände wird durch verschiedene Faktoren wie ihre Dicke, ihre Zusammensetzung und ihre Beschichtung beeinflusst. Es ist auch von entscheidender Bedeutung, unsere Empfehlungen rigoros zu befolgen, um ein optimales Ergebnis zu gewährleisten. Es ist wichtig zu beachten, dass dieses Gerät nicht dazu gedacht ist, die Probleme der Wasserinfiltration, Überschwemmungen oder Schimmelpilze in Ihrem Zuhause zu lösen. Diese Probleme sollten unabhängig behandelt werden.

Das Produkt ist ausschließlich für den Innenbereich gedacht. Das Gerät sollte nicht Wasserabfluss oder Spritzer ausgesetzt sein. Auf dem Gerät sollte keine Flüssigkeit bezahlt werden. Das Gerät sollte im vom Handbuch beschriebenen Rahmen verwendet werden. Verwenden Sie das Gerät nicht für verschiedene Zwecke von denen, für die es entworfen wurde. Verwenden Sie die Temperatur 0 ° C bei 40 ° C C.

Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn die elektronischen Untergruppen oder das Plastikgehäuse beschädigt sind. Wenn letzteres Bursts oder Risse hat, muss es ersetzt werden. Wenn das Produkt beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seiner After-Sales-Service oder einer qualifizierten Person repariert werden, um eine Gefahr zu vermeiden.

Die Verwendung, Reinigung oder Aufrechterhaltung des Geräts durch Kinder oder durch Menschen mit physischer, sensorischer oder reduzierter mentaler Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung oder Know-how muss erst nach Erhalt geeigneter Anweisungen und unter der angemessenen Aufsicht eines verantwortlichen Erwachsenen erfolgen. Der Zweck dieser Vorsichtsmaßnahme ist es, eine sichere Handhabung zu gewährleisten und ein Gefahrenrisiko zu vermeiden. Dieses Gerät muss von Kindern und Tieren unerreichbar bleiben.

Behandlung von elektrischen und elektronischen Geräten am Ende des Lebens in den Ländern der Europäischen Union und in anderen europäischen Ländern mit selektivem Sammelsystem.



Dieses Symbol, das auf das Produkt oder seine Verpackung befestigt ist, zeigt an, dass dieses Produkt nicht mit Haushaltsabfällen behandelt werden sollte. Es muss an einen geeigneten Sammelpunkt für das Recycling elektrischer und elektronischer Geräte verabreicht werden. Wenn Sie sicherstellen, dass dieses Produkt gut geeignet ist, werden Sie die möglichen negativen Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit verhindern. Das Recycling von Materialien wird dazu beitragen, natürliche Ressourcen zu halten. Für zusätzliche Informationen zum Recycling dieses Produkts können Sie sich an Ihre Gemeinde, Ihr Recyclingcenter oder Ihren Händler wenden. Gebrauchte Batterien sollten mit Sicherheit aufgestellt werden. Legen Sie sie für diesen Zweck in Sammelbehälter.