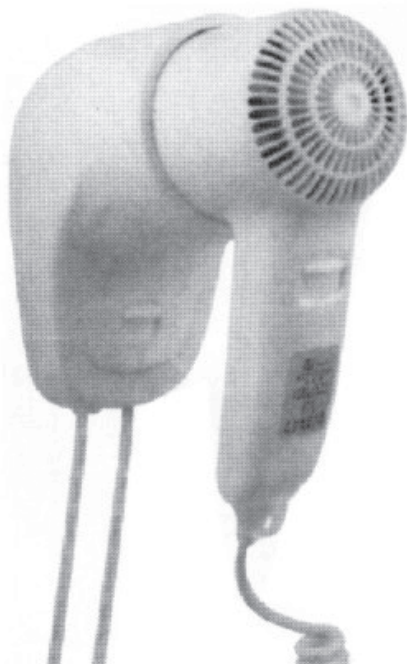


OB100N

Wandmontierter Haartrockner

DE



SIKU
www.siku.cc

Bestandteile des Gerätes

1. Haartrocknerhalterung
2. Wandhalterung Vorderteil
3. Schiebeschalter
4. Federschalter
5. Wandhalterung Basisteil
6. Hauptschalter (EIN/AUS)

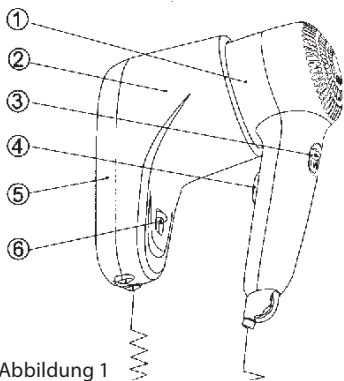
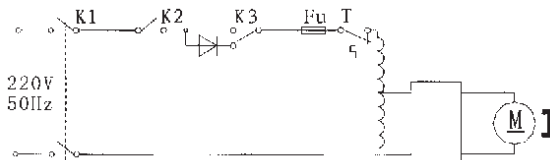


Abbildung 1

Anwendung

Schalten Sie den Hauptschalter an der Wandhalterung ein und nehmen Sie den Haartrockner in Betrieb, indem Sie den Federschalter am Handgriff betätigen. Mit dem Schiebeschalter können Sie anschließend die Luftstromintensität sowie die Temperatur nach Ihren Bedürfnissen zwischen MIN (Minimum) und MAX (Maximum) einstellen.

Schalt diagramm



Technische Daten

Stromversorgung: 220V 50Hz

Leistung: 1200W (MAX) – 540W (MIN)

Lieferumfang

1 Set Haartrockner

1 Bedienungsanleitung

Zubehör: 1 Wandhalterung, 2 Stk. Schrauben, 2 Stk. Dübel

Sicherheitsvorkehrungen

1. Stellen Sie sicher, dass die erforderliche Stromversorgung des Haartrockners mit der Stromversorgung bei Ihnen übereinstimmt.
2. Beachten Sie die nachstehend angeführten Sicherheitsvorkehrungen wann immer sie den Haartrockner in Betrieb nehmen:
 - Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
 - Ziehen Sie niemals an den Kabeln am Gerät heraus.
 - Achten Sie darauf, dass Kinder oder beeinträchtigte Menschen das Gerät nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen, der weiß, wie man mit dem Gerät umgeht.
3. Aufbewahrung und Reinigung des Gerätes.
Schalten Sie immer die Stromversorgung über den Hauptschalter aus, bevor Sie den Haartrockner reinigen (ziehen Sie entweder den Stecker – wenn vorhanden - aus der Steckdose oder schalten Sie den Hauptschalter an der Wandhalterung auf OFF). Verwenden Sie zur Reinigung des Gehäuses mildes Seifenwasser und keinesfalls Scheuermittel oder Sprühreiniger. Achten Sie darauf, dass bei der Luftansaugung keine Haare in das Gerät gesogen werden.

Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für irgendwelche Gefahren oder Schäden, die durch Missachtung der obigen Anweisungen entstanden sind.

Danke, dass Sie sich für den Kauf unseres praktischen aber auch formschönen Produktes entschieden haben.

Der Haartrockner ist für die Wandmontage konzipiert, und weist eine besonders sichere und bequeme Handhabung auf. Darüber hinaus wurde auch auf ein ansprechendes Design großer Wert gelegt und so technisches Know-how mit einem ästhetischen Erscheinungsbild kombiniert. Das Gerät eignet sich sowohl zur Verwendung im Hotelbereich als auch in den eigenen vier Wänden und kann zum Trocknen der Haare wie auch der Hautoberfläche genutzt werden.

Produkteigenschaften

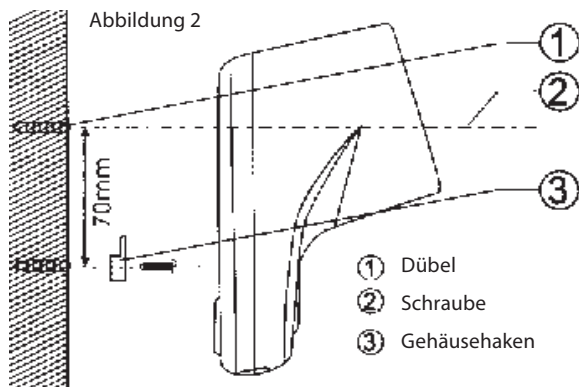
1. Über den Hauptschalter lässt sich das Gerät abschalten und so von der Stromversorgung trennen, wenn es nicht benötigt wird.
2. Sowohl Temperatur als auch Luftstromintensität können von niedrig (MIN) auf hoch (MAX) eingestellt werden.
3. Mit Hilfe des Federschalters am Griff des Haartrockners wird das Gerät in Betrieb gehalten, solange sie den Haartrockner in der Hand halten. Sobald der Federschalter nicht mehr gedrückt ist, schaltet sich das Gerät aus.

Montageanleitung

Achtung: Montieren Sie den Haartrockner im Badezimmer oder in anderen Bereichen keinesfalls dort, wo es mit großer Wahrscheinlichkeit sehr nass werden kann.

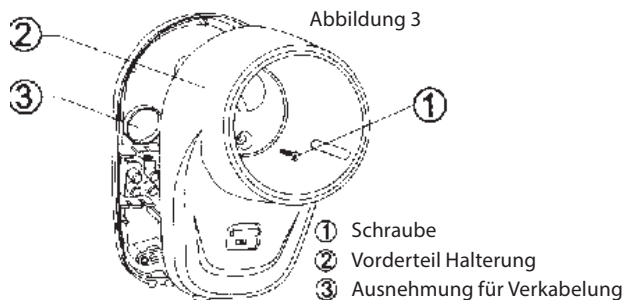
Offene Montage (mit Anschluss über Stecker und Steckdose)

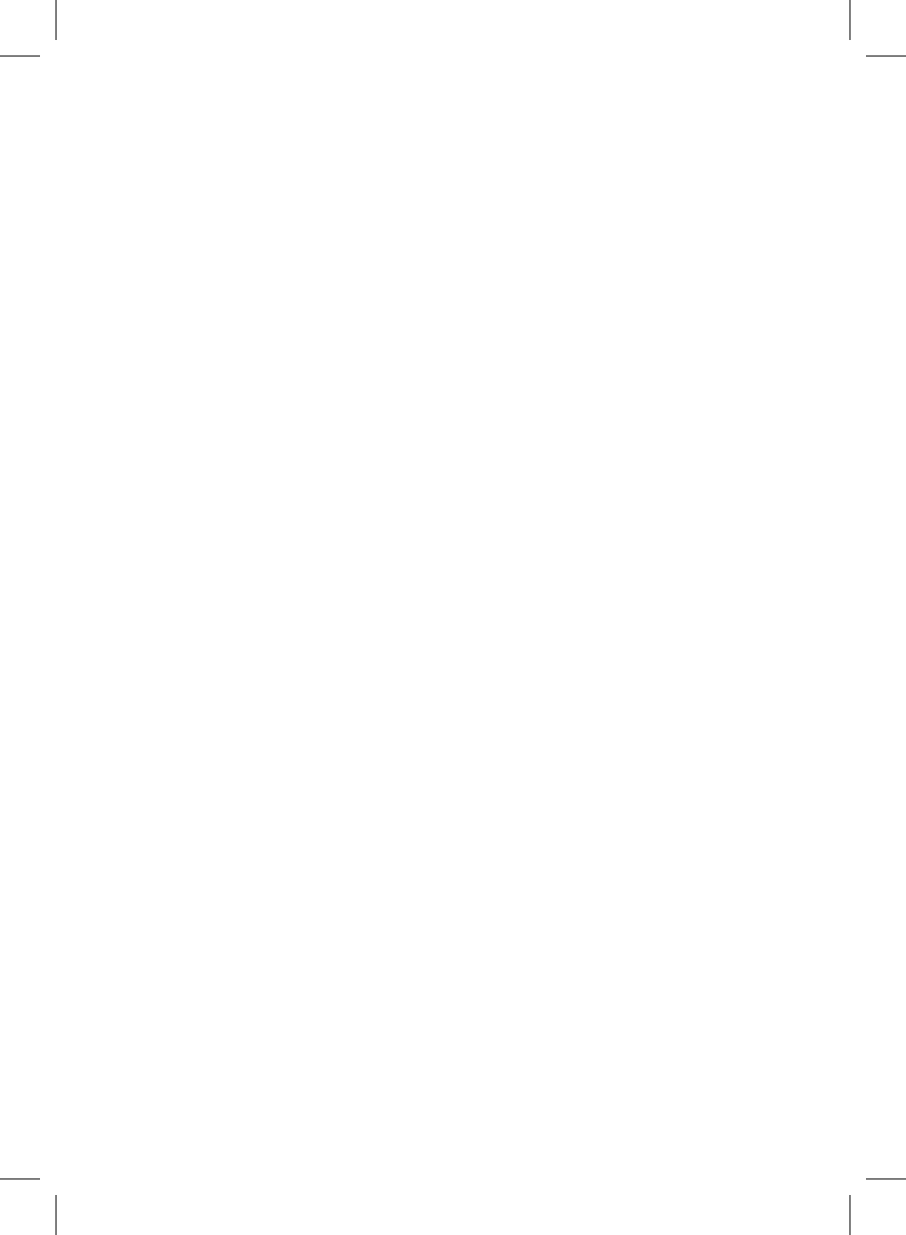
1. Bohren Sie 2 Löcher mit 6 mm Durchmesser laut Abbildung 2.
2. Stecken Sie die Dübel in die Bohrlöcher und befestigen Sie eine Schraube im Dübel, stecken Sie die andere Schraube durch den Gehäusehaken und fixieren Sie diesen so an der Wand.
3. Stecken Sie nun den Stecker in die Steckdose und schalten Sie den Hauptschalter ein. Das Gerät ist nun betriebsbereit.



Verdeckte Montage (mit verdeckt geführtem Stromkabel)

1. Beginnen Sie die Montage wie unter Abbildung 2 beschrieben.
2. Lösen Sie die Verschraubung des Gehäusevorderteils und nehmen Sie diesen ab, wobei Sie das Stromkabel entfernen (siehe Abbildung 3).
3. Brechen Sie das Plastik aus der vorgegebenen Kabelausnehmung aus und führen Sie das vorbereitete Wandkabel durch diese Öffnung. Dann schließen Sie die Pole mit jenen des Kabels, das Sie unter Punkt 2 entfernt haben, wieder zusammen (achten Sie dabei darauf, dass die N und L Pole richtig miteinander verbunden sind). Platzieren Sie das Kabel an jener Stelle im Gehäuse, an der es vorher war.
4. Wenn alles wieder an seinem Platz ist, montieren sie den Vorderteil der Wandhalterung mit Hilfe der Schraube wieder an die Basisplatte.
5. Die Wandhalterung wird nun mittels der Schrauben fest an der Wand verankert.
6. Schalten Sie anschließend den Hauptschalter ein - das Gerät ist nun betriebsbereit.

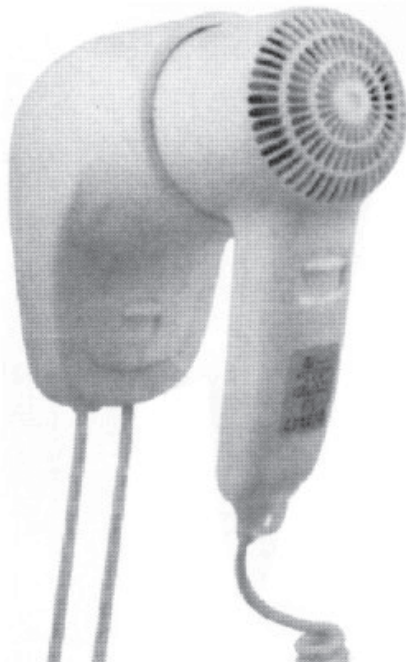




OB100N

Wall-Mounted Hair Dryer

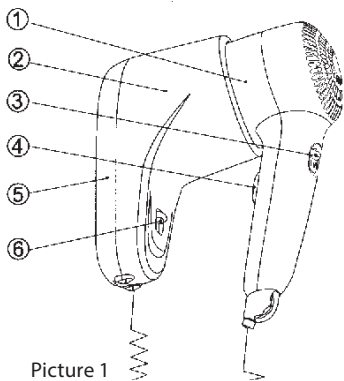
EN



SIKU
www.siku.cc

The parts of the product

1. Hair dryer holder
2. Housing, front part
3. Swift switch
4. Spring button
5. Housing, base part
6. Mains switch

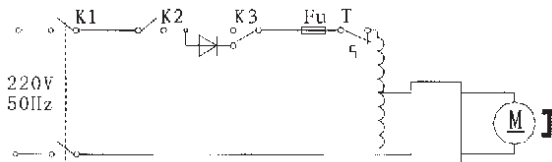


Picture 1

How to use

Turn on the main power switch located on the wall-mounted housing, and remove the hand-held dryer. Depress the spring-loaded button found on the handle to operate the dryer, and use the switch provided on the product to adjust both the speed and temperature of the air ("Max" is high, "Min" is low).

Circuit diagram



Technical data

Voltage: 220V 50Hz

Power: 1200W (MAX) – 540W (MIN)

Parts contained in the package

1 Complete hair dryer set, including wall-mounted housing

1 Manual

Accessories: 1 Pothook, 2 Screws, 2 Toggles

Safety precautions

1. Ensure that your electrical power system is sufficient to meet the voltage and power requirements of the hair dryer
2. Always follow the following safety steps whenever you use, or clean the hair dryer:
 - Do not operate the dryer when your hands are wet
 - Do not pull at the power cords
 - Ensure that children, or intellectually challenged persons use the hair dryer only in the presence of an adult who knows how to operate the product.
3. How to keep the hair dryer clean:
Ensure that any time you clean the hair dryer it is disconnected from the main electrical supply (either take the supply plug out of the socket, or switch the main switch on the wall mounted housing to OFF). Use only mild soap and water and a soft cloth to clean the dryer; do not use abrasives, or spray detergents. Avoid hair build-up at the air inlet of the dryer.

The manufacturer refuses any responsibility for damage to the dryer that may be caused by non observance of these important safety precautions.

Thank you for choosing our product. It will make your life easier, and moreover, its attractive design will please you.

This is a wall-mounted hair dryer which meets the essential requirement for safety, but at the same time provides for convenience, energy-saving and a fashionable appearance. It can be used to dry both hair and skin and is perfectly suited not only for use in hotels, but also in private homes.

Characteristics of the product

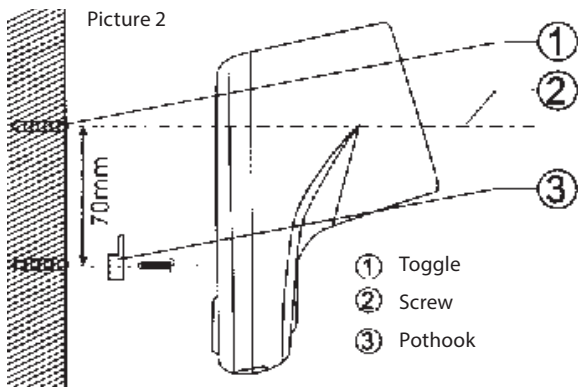
1. The main power switch on the wall casing disconnects the dryer from the main electrical power supply when you are not using the product.
2. The convenient swift switch enables you to set your dryer's temperature and air volume from MIN(imum) to MAX(imum) according to your needs.
3. The spring button on the handle's front side makes the dryer operate as long as you grip the handle. As soon as you release the button (e.g. by putting down the dryer), the dryer will stop.

How to install

Attention: Do not install the hair dryer in places in the bathroom or in other locations where it easily can become extremely wet.

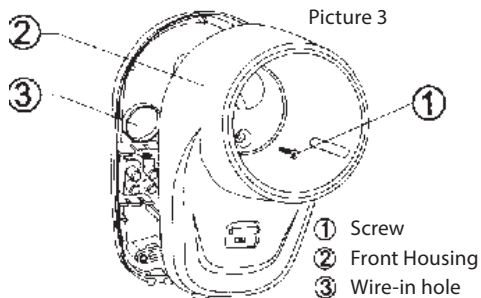
Installation with external socket and mains plug

1. Drill two holes of 6 mm diameter into the wall, according to picture 2.
2. Put the toggles provided inside the holes and tighten one screw to the upper toggle, then insert the other screw through the pothook, tighten it, and fix the housing securely to the wall.
3. Put the mains plug into the socket on the wall. Turn on the mains switch and the hair dryer will be ready to operate.



Installation with fixed mains connection hidden inside the housing

1. Begin with the installation as described in picture 2 above.
2. Detach the front part of the housing from the base plate by removing the screw (1) from the front part. Then pull out the dryer power cord. (see picture 3).
3. Break out the plastic from the wire-in hole, run the mains cord through the hole and connect it properly to the dryer's cord referred to in step 2 preceding (make sure to connect the N and L poles correctly!) After connecting, put the cord back to its original place within the housing.
4. After this has been done correctly, replace the front part of the housing and fix it to the base plate by tightening the screw.
5. Use the screws to fix the hair dryer properly on the wall.
6. As soon as you turn on the mains switch, the hair dryer will be ready for use.





SIKU
www.siku.cc

Siku Vertriebsges.m.b.H

Bundesstraße 5, A-2102 Bisamberg

Tel +43 (0)2262 61 521, Fax +43 (0)2262 61 520

email office@siku.cc

www.siku.cc