

Griptape entfernen:

Mit einem Schraubenzieher oder stumpfen Messer hebelst Du eine Ecke des alten Griptapes hoch und ziehst das Griptape einfach wie einen Aufkleber ab. Mit Hilfe eines Haarföns (handwarmer Luftstrom) kannst Du den alten Kleber etwas aufweichen, so dass das alte Griptape ein bisschen leichter abgeht.

Damit das neue Griptape dauerhaft klebt muss die zu beklebende Fläche sauber und frei von Kleberresten sein. Dazu entweder Etiketten-Löser verwenden oder Glasreiniger. Hartnäckige Kleberreste mit einem mit Feuerzeugbenzin oder Nagellackentferner leicht getränkten Lappen wegrubbeln. Achtung: Chemikalien können bei längerer Einwirkzeit die Lack- oder Kunststoff-Oberfläche des Wakeskates anlösen!

Decklack ausbessern bei Holz-Wakeskates:

Sind die Kanten des Wakeskates beschädigt/abgenutzt, so sollten die beschädigten Stellen vor dem Aufkleben des neuen Griptapes mit Bootslack mehrfach versiegelt werden.

Neues Griptape aufkleben (traditionelle Methode):

1. Griptape-Sheet mit der Grip-Seite nach oben auf das Wakeskate legen und mit zwei Streifen Klebeband in der Mitte der linken und rechten Seitenkante fixieren. Die eine Hälfte des Griptapes zurückschlagen, so dass sie auf der anderen Hälfte liegt.



2. Nun die Trägerfolie der oberliegenden Griptapehälfte abziehen und nahe der Boardmitte abschneiden.



3. Das klebrige Griptape wird jetzt mit einer Hand hochgehalten und mit der anderen Hand vorsichtig von der Boardmitte zum Tip/Tail hin auf das Wakeskate gedrückt. Bitte achte darauf, dass sich kein Dreck unter dem Tape befindet und versuche Falten und Luftblasen zu vermeiden.

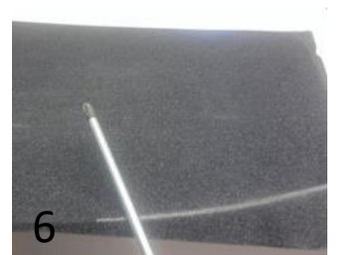
4. Jetzt kannst Du die beiden Klebeband-Streifen entfernen, die noch nicht verklebte Griptape-Hälfte auf die schon verklebte umschlagen und die restliche Trägerfolie abziehen.



5. Die zweite Griptape-Hälfte analog zur ersten aufkleben (wie in Schritt 3 beschrieben). Griptape an den Kanten des Wakeskates andrücken, so dass sich die Outline auf dem Griptape leicht abzeichnet.

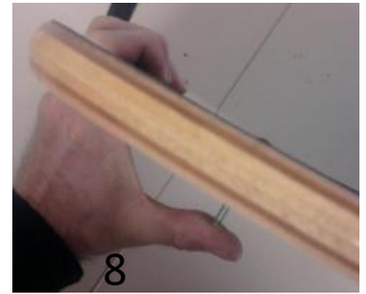


6. Mit einer schräg-gehaltenen feinen Feile (oder der scharfen Kante eines harten Gegenstands) an der Außenkante des Boards über das Griptape fahren, bis rundherum eine Spur gelegt ist, wo keine Körner mehr im Griptape sind. Das Wakeskate selber darf nicht angefeilt werden.





7. Überstehendes Griptape in dieser Spur mit einer Rasierklinge oder der Klinge eines scharfen Teppichmessers abschneiden. Dabei die Klinge an die Wakeskate-Kante anlegen und langsam und gleichmäßig schneiden.



8. Finnenbohrungen: Mit einer von unten durch die Bohrlöcher gesteckten Finnenschraube kannst Du das Loch auf der beklebten Seite ertasten und vorsichtig mit einem Skalpell oder Teppichmesser drumherumschneiden.



9. Luftblasen: Sind Luftblasen unter dem Griptape erkennbar, so können diese mit einer Stecknadel vorsichtig schräg angestochen werden. Dabei darf die Oberfläche des Wakeskates nicht beschädigt werden.

Neues Griptape aufkleben (alternative Methode):

Alternativ kann man zuerst das Griptape mit einer Schere in Form schneiden und dann aufs Wakeskate kleben.:

1. Anzeichnen: Griptape-Sheet mit der Trägerfolie nach oben auf den Boden legen, Wakeskate drauflegen und mit einem Stift knapp drumherumfahren.
2. Abmessungen prüfen: Das Griptape soll rundherum etwa 0,5 cm kleiner sein als die Wakeskate-Oberseite. Ist die Wakeskate-Oberseite z.B 36 cm breit, dann sollte das Griptape auf 35 cm Breite geschnitten werden. Auch bei der Länge ist das Soll-Maß 2 x ca. 0,5 cm kleiner als die Länge der Wakeskate-Oberfläche.
3. Outline korrigieren: Breite und Länge der angezeichneten Outline sind i.d.R. größer als die ermittelten Soll-Werte. Eine korrigierte Outline wird erzeugt indem das Wakeskate nochmal aufs Griptape gelegt wird. Für jede der 4 Kanten (links, rechts, vorne, hinten) wird das Skate um den jeweiligen Korrekturwert nach innen verschoben und mit einem andersfarbigen Stift die verschobene Kante abgezeichnet. An den 4 Ecken werden die 4 korrigierten Kurven mit einem Kreisbogen verbunden (ggf. eine Münze als Schablone benutzen). Fertig ist die korrigierte Outline.
4. Ausschneiden: Abmessungen der korrigierten Outline nochmal überprüfen und dann mit einer Schere Ausschneiden. Bitte nicht Muttis teuerste Schneiderschere verwenden, da sie vom Griptape-Schneiden schnell stumpf wird...
5. Prüfen: Ausgeschnittenes Griptape auf die Wakeskate-Oberseite legen und Größe prüfen; ggf. Korrekturen schneiden.
6. Fixieren: Trägerfolie von einer Hälfte des Griptapes anheben, in der Mitte ein etwa Briefmarken-großes Loch in die Trägerfolie schneiden und angehobene Trägerfolie wieder zurück aufs Griptape drücken. Griptape auf dem Wakeskate peinlich korrekt ausrichten und dann die Briefmarken-große Stelle ohne Trägerfolie ans Wakeskate andrücken. Hier klebt das Griptape fest, so dass seine Lage fixiert ist. Zusätzlich das Griptape mit zwei Streifen Klebeband links und rechts von neben dieser Stelle an den beiden Seitenkanten fixieren.
7. Kleben: Die eine Hälfte des Griptapes zurückschlagen, so dass sie auf der anderen Hälfte liegt. Nun die Trägerfolie der oberliegenden Griptapehälfte abziehen und nahe der Boardmitte abschneiden. Der Schnitt muß durch das Briefmarken-Große Loch in der Trägerfolie gehen. Das klebrige Griptape wird jetzt mit einer Hand hochgehalten und mit der anderen Hand vorsichtig von der Boardmitte zum Tip/Tail hin aufs Wakeskate gedrückt. Bitte achte darauf, dass sich kein Dreck unter dem Tape befindet und versuche Falten und Luftblasen zu vermeiden.
Entferne die Klebeband-Streifen und dann die restliche Trägerfolie vom Griptape.
Jetzt kannst Du die beiden Klebeband-Streifen entfernen, die noch nicht verklebte Griptape-Hälfte auf die schon verklebte umschlagen und die restliche Trägerfolie abziehen.
Die zweite Griptape-Hälfte analog zur ersten aufkleben.
8. Finnenbohrungen: Mit einer von unten durch die Bohrlöcher gesteckten Finnenschraube kannst Du das Loch auf der beklebten Seite ertasten und vorsichtig mit einem Skalpell/Teppichmesser drumherumschneiden.
9. Luftblasen: Sind Luftblasen unter dem Griptape erkennbar, so können diese mit einer Stecknadel vorsichtig schräg angestochen werden. Dabei darf die Oberfläche des Wakeskates nicht beschädigt werden.