



BALLKOMPRESSOR PM500

INFLATOR FOR BALLS PM500 / COMPRESSEUR DE BALLON PM500

ANLEITUNG

Art.-Nr. 09411 · Kategorie: Ballpumpen

Lesen Sie diese Anleitung vor der Anwendung genau durch. Befolgen Sie die Hinweise und bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf.

ALLGEMEINES

Der PM500 ist ein innovativer Ballkompressor, der das Aufblasen von Bällen deutlich erleichtert.

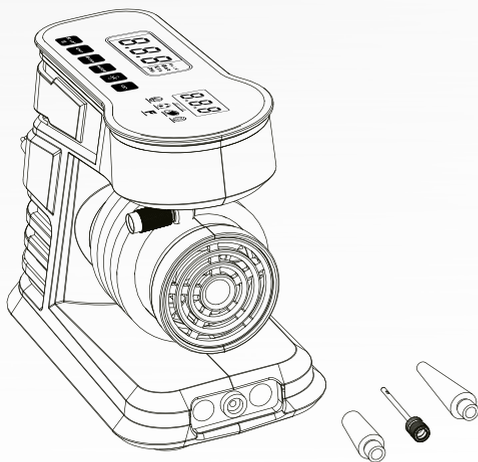
Mit seinem präzisen digitalen Manometer lassen sich Bälle mit wenigen Handgriffen auf den gewünschten Druck aufpumpen. Der Spiralschlauch aus PU bietet dabei maximale Flexibilität. Für Basketball, Fußball, Volleybälle und Rugbybälle sind die passenden Werte voreingestellt. Damit geht das Aufblasen noch leichter von der Hand. Für weitere Ballarten steht ein Speicherplatz zur Verfügung, der individuell belegt werden kann.

Die kompakte Größe des Geräts erlaubt ein einfaches Handling und eine platzsparende Aufbewahrung. Im Lieferumfang sind ein Nadelventil und zwei Kegelventile enthalten. Damit haben Sie die richtige Ventalnadel für alle gängigen Ventile zur Hand. Bei Nichtgebrauch lassen sich die Ventile platzsparend im Gehäuse verstauen, somit gehen diese auch nicht verloren.

Das Gerät ist ölfrei wodurch keine Schmierung erforderlich ist.

LIEFERUMFANG

Nr.	Bezeichnung	Anzahl
①	Ballkompressor PM500	1x
②	Nadelventil	1x
③	Kegelventil	2x



WARNUNG: Lesen Sie sämtliche Sicherheitshinweise und Anweisungen vor Gebrauch des Ballkompressors durch. Die Nichtbeachtung kann zu einem elektrischen Schlag, zu der Gefahr eines Brandes und/oder zu schwerer Verletzungen führen.

SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG: Bitte beachten Sie, dass eine nicht sachgemäße Benutzung des Ballkompressors zu Verletzungen führen kann. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um das Risiko von Verletzungen zu verringern. Wenn diese Anweisungen nicht beachtet werden, kann dies zu Personen- oder Sachschäden führen. Bewahren Sie diese Anweisungen für eine spätere Verwendung auf.

WARNUNG: Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

HINWEIS: Dieses Produkt ist nicht für das Aufpumpen von Autoreifen geeignet.

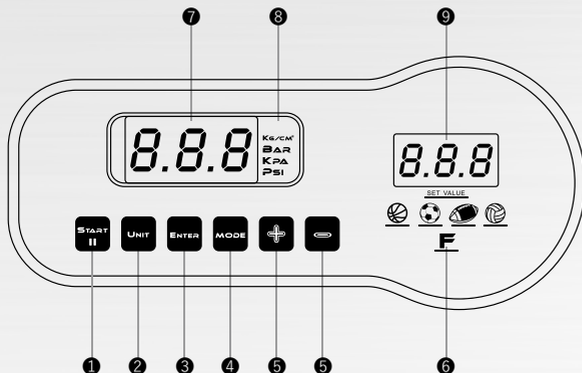
Der Kompressor wurde für einen langfristigen und störungsfreien Betrieb entwickelt. Um Schäden an Ihrem Kompressor zu vermeiden, folgen Sie bitte diesen Richtlinien:

- Die Steckdose muss für den Netzstecker des Ballkompressors geeignet sein. Nehmen Sie niemals Veränderungen am Stecker vor.
- Es gibt keine vom Benutzer zu wartenden Teile an diesem Gerät, es ist auch keine Schmierung erforderlich. Zerlegen Sie den Kompressor nicht. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät zu reparieren oder zu modifizieren. Wenden Sie sich für alle Wartungen und Reparaturen an qualifizierte Servicestellen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und älter sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes Anweisungen erhalten und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Kinder sollten ohne Aufsicht keine Reinigung und Wartung durchführen.
- Bedienen Sie den Kompressor niemals in der Nähe von Feuer, brennbaren Gasen oder Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie beim Aufpumpen nur atmosphärische Luft.
- Verwenden Sie dieses Produkt niemals, wenn Sie müde oder schläfrig sind.
- Achten Sie darauf, dass der Netzschalter des Geräts bei Nichtgebrauch in der AUS-Position ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Das Gerät sollte nur in einer trockenen Umgebung verwendet werden. Schützen Sie das Gerät vor Regen, Schnee oder anderen Feuchtigkeitsquellen.
- Tragen Sie den Kompressor niemals am Schlauch oder am Netzkabel.
- Richten Sie das Ventil bzw. die Luftdüse niemals auf eine andere Person oder ein Körperteil.
- Pumpen Sie Artikel nur bis zu dem vom Hersteller empfohlenen Druck auf.
- Lassen Sie den Kompressor nicht unbeaufsichtigt laufen.

HINWEISE ZUR BENUTZUNG

Wichtiger Hinweis:

Dieses Produkt ist nicht für das Aufpumpen von Autoreifen geeignet.
Wickeln Sie das Netzkabel vor jedem Gebrauch vollständig ab.



- ❶ **Start/Pause:** Drücken Sie die Taste um den Aufpumpvorgang zu starten.
- ❷ **Unit:** Drücken Sie die Taste um die gewünschte Einheit (kg/cm², bar, kpa, psi) auszuwählen.
- ❸ **Enter:** Drücken Sie die Enter Taste um den voreingestellten Druck zu bestätigen.
- ❹ **Mode:** Drücken Sie die Mode Taste um den gewünschten Druckmodus (Basketball, Fußball, Rugby, Volleyball) auszuwählen.
- ❺ **+/- Tasten:** Passen Sie den gewünschten Druck über die Plus- und Minus-Tasten an.
- ❻ Speicherplatz für einen weiteren Druckmodus (< 30 psi).
- ❼ Anzeige aktueller Druck (Ist-Wert).
- ❽ Anzeige ausgewählte Einheit.
- ❾ Anzeige gewünschter Druck (Soll-Wert).

AUFPUMPEN VON BÄLLEN

Wichtige Hinweise:

Um das Risiko schwerer Verletzungen zu verringern, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die externe Stromversorgung, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder Aufsätze oder Zubehör entfernen/installieren. Ein versehentlicher Start kann zu Verletzungen führen.

Bei abweichenden Angaben für den Balldruck durch den Hersteller, passen Sie den Druck über die +/- Tasten an.

Um ein übermäßiges Aufpumpen zu vermeiden, überschreiten Sie niemals den empfohlenen Druck auf die aufzublasenden Artikel. Berstende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

1. Schrauben Sie das Nadelventil auf das Gewinde des Schlauchs.
2. Führen Sie die Nadel in den aufzublasenden Ball ein.
3. Stecken Sie den Netzstecker ein und schalten Sie den Netzschalter am Gerät ein.
4. Drücken Sie die MODE-Taste, um den aufzublasenden Ball auszuwählen. Drücken Sie dann START.
5. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie START/PAUSE.
6. Wenn der aufzublasende Ball den voreingestellten Druck erreicht hat, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

Ball	Größe	Druck, empfohlen (psi)	Druck, voreingestellt (psi)
Basketball	7	7~9	8
Soccer	5	10~12	11
Rugby	9	11~13	12
Volleyball	3/4/5	3,5~4,5	4,5

AUFPUMPEN VON ANDEREN GEGENSTÄNDEN

Wichtige Hinweise:

Um das Risiko schwerer Verletzungen zu verringern, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die externe Stromversorgung, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder Aufsätze oder Zubehör entfernen/installieren. Ein versehentlicher Start kann zu Verletzungen führen.

VORSICHT: Um ein übermäßiges Aufpumpen zu vermeiden, überschreiten Sie niemals den empfohlenen Druck auf die aufzublasenden Artikel. Berstende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

Hinweise zum Aufpumpen von bspw. Schwimmringen, Luftmatratzen u.ä.

1. Für die meisten aufblasbaren Objekte können die Ventile im Lieferumfang verwendet werden.
Schrauben Sie das entsprechende Ventil auf das Gewinde des Schlauchs.
2. Führen Sie das passende Ventil in das Ventil des aufzublasenden Objekts ein.
3. Stecken Sie den Netzstecker ein und schalten Sie den Netzschalter am Gerät ein.
4. Drücken Sie die Taste „MODE“, um den F-Modus auszuwählen. Drücken Sie die Taste +/-, um den erforderlichen Druck einzustellen. Drücken Sie ENTER, um den voreingestellten Druck automatisch zu speichern. Wenn Sie den Druck nicht speichern möchten, drücken Sie stattdessen direkt START.
5. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie START/PAUSE.
6. Wenn der aufzublasende Gegenstand den voreingestellten Druck erreicht hat, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

WARTUNG, PFLEGE UND REINIGUNG

Der Ballkompressor wurde für einen langen Betrieb mit minimalem Wartungsaufwand entwickelt.

Ein dauerhaft zufriedenstellender Betrieb hängt von der richtigen Pflege und der regelmäßigen Reinigung ab. Bewahren Sie den Ballkompressor im Innenbereich auf. Der beste Lagerort ist ein kühler und trockener Ort, fern von Sonnenlicht und übermäßiger Hitze oder Kälte.

Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder andere aggressive Chemikalien zum Reinigen der nicht-metallischen Teile des Geräts. Diese Chemikalien können die in diesen Teilen verwendeten Materialien schwächen. Verwenden Sie ein nur mit Wasser und milder Seife angefeuchtetes Tuch. Lassen Sie niemals Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen. Tauchen Sie niemals Teile des Geräts in eine Flüssigkeit.

ENTSORGUNG

Schützen Sie die Umwelt! Ihr Gerät enthält mehrere unterschiedliche, wiederverwertbare Wertstoffe.

Bitte entsorgen Sie das Gerät nicht über den Hausmüll, sondern bringen Sie zu einer speziellen Entsorgungsstelle für Elektrogeräte (Wertstoffhof).

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

	Ballkompressor PM500
Art.-Nr.	09411
Farbe	schwarz
Nennspannung	220–240 V (50 Hz)
Max. Stromaufnahme	0,7 A
Betriebsdauer	kontinuierlich
Max. Betriebsdruck	30 psi (2 bar)
Maße (BxTxH)	255x155x105 cm
Gewicht	1 kg
Ursprungsland	Made in Taiwan

Lesen Sie diese Anleitung vor der Anwendung genau durch. Befolgen Sie die Hinweise und bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf.

ALLGEMEINES

Der PM500 ist ein innovativer Ballkompressor, der das Aufblasen von Bällen deutlich erleichtert.

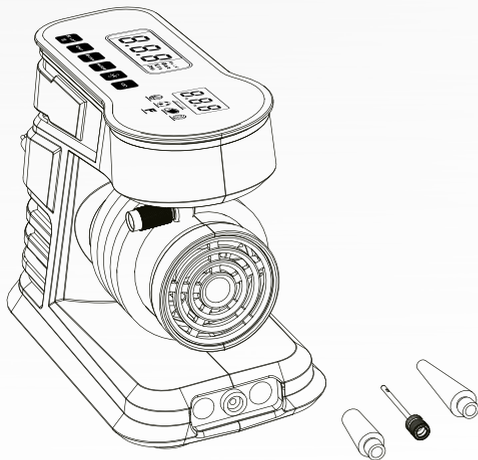
Mit seinem präzisen digitalen Manometer lassen sich Bälle mit wenigen Handgriffen auf den gewünschten Druck aufpumpen. Der Spiralschlauch aus PU bietet dabei maximale Flexibilität. Für Basketball, Fußball, Volleybälle und Rugbybälle sind die passenden Werte voreingestellt. Damit geht das Aufblasen noch leichter von der Hand. Für weitere Ballarten steht ein Speicherplatz zur Verfügung, der individuell belegt werden kann.

Die kompakte Größe des Geräts erlaubt ein einfaches Handling und eine platzsparende Aufbewahrung. Im Lieferumfang sind ein Nadelventil und zwei Kegelventile enthalten. Damit haben Sie die richtige Ventalnadel für alle gängigen Ventile zur Hand. Bei Nichtgebrauch lassen sich die Ventile platzsparend im Gehäuse verstauen, somit gehen diese auch nicht verloren.

Das Gerät ist ölfrei wodurch keine Schmierung erforderlich ist.

LIEFERUMFANG

Nr.	Bezeichnung	Anzahl
①	Ballkompressor PM500	1x
②	Nadelventil	1x
③	Kegelventil	2x



WARNING: Lesen Sie sämtliche Sicherheitshinweise und Anweisungen vor Gebrauch des Ballkompressors durch. Die Nichtbeachtung kann zu einem elektrischen Schlag, zu der Gefahr eines Brandes und/oder zu schwerer Verletzungen führen.

SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG: Bitte beachten Sie, dass eine nicht sachgemäße Benutzung des Ballkompressors zu Verletzungen führen kann. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um das Risiko von Verletzungen zu verringern. Wenn diese Anweisungen nicht beachtet werden, kann dies zu Personen- oder Sachschäden führen. Bewahren Sie diese Anweisungen für eine spätere Verwendung auf.

WARNUNG: Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

HINWEIS: Dieses Produkt ist nicht für das Aufpumpen von Autoreifen geeignet.

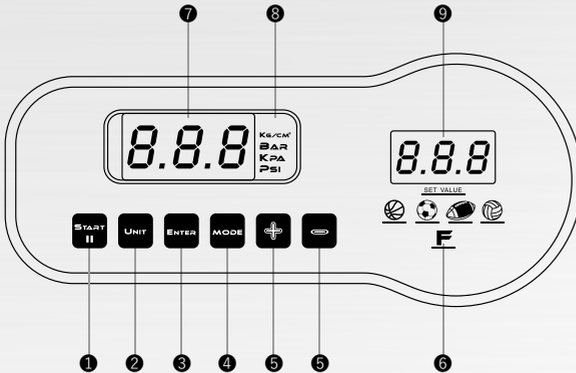
Der Kompressor wurde für einen langfristigen und störungsfreien Betrieb entwickelt. Um Schäden an Ihrem Kompressor zu vermeiden, folgen Sie bitte diesen Richtlinien:

- Die Steckdose muss für den Netzstecker des Ballkompressors geeignet sein. Nehmen Sie niemals Veränderungen am Stecker vor.
- Es gibt keine vom Benutzer zu wartenden Teile an diesem Gerät, es ist auch keine Schmierung erforderlich. Zerlegen Sie den Kompressor nicht. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät zu reparieren oder zu modifizieren. Wenden Sie sich für alle Wartungen und Reparaturen an qualifizierte Servicestellen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und älter sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes Anweisungen erhalten und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Kinder sollten ohne Aufsicht keine Reinigung und Wartung durchführen.
- Bedienen Sie den Kompressor niemals in der Nähe von Feuer, brennbaren Gasen oder Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie beim Aufpumpen nur atmosphärische Luft.
- Verwenden Sie dieses Produkt niemals, wenn Sie müde oder schläfrig sind.
- Achten Sie darauf, dass der Netzschalter des Geräts bei Nichtgebrauch in der AUS-Position ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Das Gerät sollte nur in einer trockenen Umgebung verwendet werden. Schützen Sie das Gerät vor Regen, Schnee oder anderen Feuchtigkeitsquellen.
- Tragen Sie den Kompressor niemals am Schlauch oder am Netzkabel.
- Richten Sie das Ventil bzw. die Luftdüse niemals auf eine andere Person oder ein Körperteil.
- Pumpen Sie Artikel nur bis zu dem vom Hersteller empfohlenen Druck auf.
- Lassen Sie den Kompressor nicht unbeaufsichtigt laufen.

HINWEISE ZUR BENUTZUNG

Wichtiger Hinweis:

Dieses Produkt ist nicht für das Aufpumpen von Autoreifen geeignet.
Wickeln Sie das Netzkabel vor jedem Gebrauch vollständig ab.



- 1 Start/Pause:** Drücken Sie die Taste um den Aufpumpvorgang zu starten.
- 2 Unit:** Drücken Sie die Taste um die gewünschte Einheit (kg/cm², bar, kpa, psi) auszuwählen.
- 3 Enter:** Drücken Sie die Enter Taste um den voreingestellten Druck zu bestätigen.
- 4 Mode:** Drücken Sie die Mode Taste um den gewünschten Druckmodus (Basketball, Fußball, Rugby, Volleyball) auszuwählen.
- 5 +/- Tasten:** Passen Sie den gewünschten Druck über die Plus- und Minus-Tasten an.
- 6** Speicherplatz für einen weiteren Druckmodus (< 30 psi).
- 7** Anzeige aktueller Druck (Ist-Wert).
- 8** Anzeige ausgewählte Einheit.
- 9** Anzeige gewünschter Druck (Soll-Wert).

AUFPUMPEN VON BÄLLEN

Wichtige Hinweise:

Um das Risiko schwerer Verletzungen zu verringern, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die externe Stromversorgung, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder Aufsätze oder Zubehör entfernen/installieren. Ein versehentlicher Start kann zu Verletzungen führen.

Bei abweichenden Angaben für den Balldruck durch den Hersteller, passen Sie den Druck über die +/- Tasten an.

Um ein übermäßiges Aufpumpen zu vermeiden, überschreiten Sie niemals den empfohlenen Druck auf die aufzublasenden Artikel. Berstende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

1. Schrauben Sie das Nadelventil auf das Gewinde des Schlauchs.
2. Führen Sie die Nadel in den aufzublasenden Ball ein.
3. Stecken Sie den Netzstecker ein und schalten Sie den Netzschalter am Gerät ein.
4. Drücken Sie die MODE-Taste, um den aufzublasenden Ball auszuwählen. Drücken Sie dann START.
5. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie START/PAUSE.
6. Wenn der aufzublasende Ball den voreingestellten Druck erreicht hat, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

Ball	Größe	Druck, empfohlen (psi)	Druck, voreingestellt (psi)
Basketball	7	7~9	8
Soccer	5	10~12	11
Rugby	9	11~13	12
Volleyball	3/4/5	3,5~4,5	4,5

AUFPUMPEN VON ANDEREN GEGENSTÄNDEN

Wichtige Hinweise:

Um das Risiko schwerer Verletzungen zu verringern, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die externe Stromversorgung, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder Aufsätze oder Zubehör entfernen/installieren. Ein versehentlicher Start kann zu Verletzungen führen.

VORSICHT: Um ein übermäßiges Aufpumpen zu vermeiden, überschreiten Sie niemals den empfohlenen Druck auf die aufzublasenden Artikel. Berstende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

Hinweise zum Aufpumpen von bspw. Schwimmringen, Luftmatratzen u.ä.

1. Für die meisten aufblasbaren Objekte können die Ventile im Lieferumfang verwendet werden. Schrauben Sie das entsprechende Ventil auf das Gewinde des Schlauchs.
2. Führen Sie das passende Ventil in das Ventil des aufzublasenden Objekts ein.
3. Stecken Sie den Netzstecker ein und schalten Sie den Netzschalter am Gerät ein.
4. Drücken Sie die Taste „MODE“, um den F-Modus auszuwählen. Drücken Sie die Taste +/-, um den erforderlichen Druck einzustellen. Drücken Sie ENTER, um den voreingestellten Druck automatisch zu speichern. Wenn Sie den Druck nicht speichern möchten, drücken Sie stattdessen direkt START.
5. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie START/PAUSE.
6. Wenn der aufzublasende Gegenstand den voreingestellten Druck erreicht hat, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

WARTUNG, PFLEGE UND REINIGUNG

Der Ballkompressor wurde für einen langen Betrieb mit minimalem Wartungsaufwand entwickelt.

Ein dauerhaft zufriedenstellender Betrieb hängt von der richtigen Pflege und der regelmäßigen Reinigung ab. Bewahren Sie den Ballkompressor im Innenbereich auf. Der beste Lagerort ist ein kühler und trockener Ort, fern von Sonnenlicht und übermäßiger Hitze oder Kälte.

Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder andere aggressive Chemikalien zum Reinigen der nicht-metallischen Teile des Geräts. Diese Chemikalien können die in diesen Teilen verwendeten Materialien schwächen. Verwenden Sie ein nur mit Wasser und milder Seife angefeuchtetes Tuch. Lassen Sie niemals Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen. Tauchen Sie niemals Teile des Geräts in eine Flüssigkeit.

ENTSORGUNG

Schützen Sie die Umwelt! Ihr Gerät enthält mehrere unterschiedliche, wiederverwertbare Wertstoffe.

Bitte entsorgen Sie das Gerät nicht über den Hausmüll, sondern bringen Sie zu einer speziellen Entsorgungsstelle für Elektrogeräte (Wertstoffhof).

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

	Ballkompressor PM500
Art.-Nr.	09411
Farbe	schwarz
Nennspannung	220–240 V (50 Hz)
Max. Stromaufnahme	0,7 A
Betriebsdauer	kontinuierlich
Max. Betriebsdruck	30 psi (2 bar)
Maße (BxTxH)	255x155x105 cm
Gewicht	1 kg
Ursprungsland	Made in Taiwan

Lesen Sie diese Anleitung vor der Anwendung genau durch. Befolgen Sie die Hinweise und bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf.

ALLGEMEINES

Der PM500 ist ein innovativer Ballkompressor, der das Aufblasen von Bällen deutlich erleichtert.

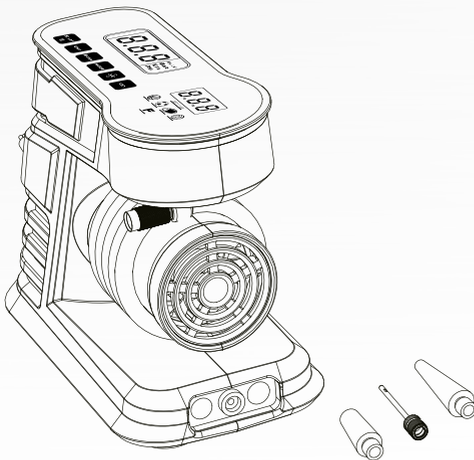
Mit seinem präzisen digitalen Manometer lassen sich Bälle mit wenigen Handgriffen auf den gewünschten Druck aufpumpen. Der Spiralschlauch aus PU bietet dabei maximale Flexibilität. Für Basketball, Fußball, Volleybälle und Rugbybälle sind die passenden Werte voreingestellt. Damit geht das Aufblasen noch leichter von der Hand. Für weitere Ballarten steht ein Speicherplatz zur Verfügung, der individuell belegt werden kann.

Die kompakte Größe des Geräts erlaubt ein einfaches Handling und eine platzsparende Aufbewahrung. Im Lieferumfang sind ein Nadelventil und zwei Kegelventile enthalten. Damit haben Sie die richtige Ventalnadel für alle gängigen Ventile zur Hand. Bei Nichtgebrauch lassen sich die Ventile platzsparend im Gehäuse verstauen, somit gehen diese auch nicht verloren.

Das Gerät ist ölfrei wodurch keine Schmierung erforderlich ist.

LIEFERUMFANG

Nr.	Bezeichnung	Anzahl
①	Ballkompressor PM500	1x
②	Nadelventil	1x
③	Kegelventil	2x



WARNING: Lesen Sie sämtliche Sicherheitshinweise und Anweisungen vor Gebrauch des Ballkompressors durch. Die Nichtbeachtung kann zu einem elektrischen Schlag, zu der Gefahr eines Brandes und/oder zu schwerer Verletzungen führen.

SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG: Bitte beachten Sie, dass eine nicht sachgemäße Benutzung des Ballkompressors zu Verletzungen führen kann. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um das Risiko von Verletzungen zu verringern. Wenn diese Anweisungen nicht beachtet werden, kann dies zu Personen- oder Sachschäden führen. Bewahren Sie diese Anweisungen für eine spätere Verwendung auf.

WARNUNG: Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

HINWEIS: Dieses Produkt ist nicht für das Aufpumpen von Autoreifen geeignet.

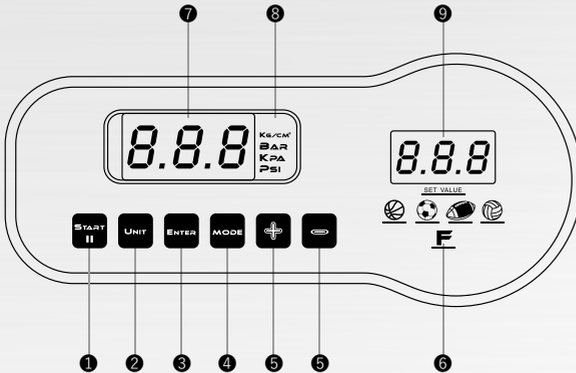
Der Kompressor wurde für einen langfristigen und störungsfreien Betrieb entwickelt. Um Schäden an Ihrem Kompressor zu vermeiden, folgen Sie bitte diesen Richtlinien:

- Die Steckdose muss für den Netzstecker des Ballkompressors geeignet sein. Nehmen Sie niemals Veränderungen am Stecker vor.
- Es gibt keine vom Benutzer zu wartenden Teile an diesem Gerät, es ist auch keine Schmierung erforderlich. Zerlegen Sie den Kompressor nicht. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät zu reparieren oder zu modifizieren. Wenden Sie sich für alle Wartungen und Reparaturen an qualifizierte Servicestellen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und älter sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und/oder Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes Anweisungen erhalten und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Kinder sollten ohne Aufsicht keine Reinigung und Wartung durchführen.
- Bedienen Sie den Kompressor niemals in der Nähe von Feuer, brennbaren Gasen oder Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie beim Aufpumpen nur atmosphärische Luft.
- Verwenden Sie dieses Produkt niemals, wenn Sie müde oder schläfrig sind.
- Achten Sie darauf, dass der Netzschalter des Geräts bei Nichtgebrauch in der AUS-Position ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Das Gerät sollte nur in einer trockenen Umgebung verwendet werden. Schützen Sie das Gerät vor Regen, Schnee oder anderen Feuchtigkeitsquellen.
- Tragen Sie den Kompressor niemals am Schlauch oder am Netzkabel.
- Richten Sie das Ventil bzw. die Luftdüse niemals auf eine andere Person oder ein Körperteil.
- Pumpen Sie Artikel nur bis zu dem vom Hersteller empfohlenen Druck auf.
- Lassen Sie den Kompressor nicht unbeaufsichtigt laufen.

HINWEISE ZUR BENUTZUNG

Wichtiger Hinweis:

Dieses Produkt ist nicht für das Aufpumpen von Autoreifen geeignet.
Wickeln Sie das Netzkabel vor jedem Gebrauch vollständig ab.



- 1 Start/Pause:** Drücken Sie die Taste um den Aufpumpvorgang zu starten.
- 2 Unit:** Drücken Sie die Taste um die gewünschte Einheit (kg/cm², bar, kpa, psi) auszuwählen.
- 3 Enter:** Drücken Sie die Enter Taste um den voreingestellten Druck zu bestätigen.
- 4 Mode:** Drücken Sie die Mode Taste um den gewünschten Druckmodus (Basketball, Fußball, Rugby, Volleyball) auszuwählen.
- 5 +/- Tasten:** Passen Sie den gewünschten Druck über die Plus- und Minus-Tasten an.
- 6** Speicherplatz für einen weiteren Druckmodus (< 30 psi).
- 7** Anzeige aktueller Druck (Ist-Wert).
- 8** Anzeige ausgewählte Einheit.
- 9** Anzeige gewünschter Druck (Soll-Wert).

AUFPUMPEN VON BÄLLEN

Wichtige Hinweise:

Um das Risiko schwerer Verletzungen zu verringern, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die externe Stromversorgung, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder Aufsätze oder Zubehör entfernen/installieren. Ein versehentlicher Start kann zu Verletzungen führen.

Bei abweichenden Angaben für den Balldruck durch den Hersteller, passen Sie den Druck über die +/- Tasten an.

Um ein übermäßiges Aufpumpen zu vermeiden, überschreiten Sie niemals den empfohlenen Druck auf die aufzublasenden Artikel. Berstende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

1. Schrauben Sie das Nadelventil auf das Gewinde des Schlauchs.
2. Führen Sie die Nadel in den aufzublasenden Ball ein.
3. Stecken Sie den Netzstecker ein und schalten Sie den Netzschalter am Gerät ein.
4. Drücken Sie die MODE-Taste, um den aufzublasenden Ball auszuwählen. Drücken Sie dann START.
5. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie START/PAUSE.
6. Wenn der aufzublasende Ball den voreingestellten Druck erreicht hat, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

Ball	Größe	Druck, empfohlen (psi)	Druck, voreingestellt (psi)
Basketball	7	7~9	8
Soccer	5	10~12	11
Rugby	9	11~13	12
Volleyball	3/4/5	3,5~4,5	4,5

AUFPUMPEN VON ANDEREN GEGENSTÄNDEN

Wichtige Hinweise:

Um das Risiko schwerer Verletzungen zu verringern, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die externe Stromversorgung, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder Aufsätze oder Zubehör entfernen/installieren. Ein versehentlicher Start kann zu Verletzungen führen.

VORSICHT: Um ein übermäßiges Aufpumpen zu vermeiden, überschreiten Sie niemals den empfohlenen Druck auf die aufzublasenden Artikel. Berstende Gegenstände können zu schweren Verletzungen führen.

Hinweise zum Aufpumpen von bspw. Schwimmringen, Luftmatratzen u.ä.

1. Für die meisten aufblasbaren Objekte können die Ventile im Lieferumfang verwendet werden. Schrauben Sie das entsprechende Ventil auf das Gewinde des Schlauchs.
2. Führen Sie das passende Ventil in das Ventil des aufzublasenden Objekts ein.
3. Stecken Sie den Netzstecker ein und schalten Sie den Netzschalter am Gerät ein.
4. Drücken Sie die Taste „MODE“, um den F-Modus auszuwählen. Drücken Sie die Taste +/-, um den erforderlichen Druck einzustellen. Drücken Sie ENTER, um den voreingestellten Druck automatisch zu speichern. Wenn Sie den Druck nicht speichern möchten, drücken Sie stattdessen direkt START.
5. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie START/PAUSE.
6. Wenn der aufzublasende Gegenstand den voreingestellten Druck erreicht hat, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

WARTUNG, PFLEGE UND REINIGUNG

Der Ballkompressor wurde für einen langen Betrieb mit minimalem Wartungsaufwand entwickelt.

Ein dauerhaft zufriedenstellender Betrieb hängt von der richtigen Pflege und der regelmäßigen Reinigung ab. Bewahren Sie den Ballkompressor im Innenbereich auf. Der beste Lagerort ist ein kühler und trockener Ort, fern von Sonnenlicht und übermäßiger Hitze oder Kälte.

Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder andere aggressive Chemikalien zum Reinigen der nicht-metallischen Teile des Geräts. Diese Chemikalien können die in diesen Teilen verwendeten Materialien schwächen. Verwenden Sie ein nur mit Wasser und milder Seife angefeuchtetes Tuch. Lassen Sie niemals Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen. Tauchen Sie niemals Teile des Geräts in eine Flüssigkeit.

ENTSORGUNG

Schützen Sie die Umwelt! Ihr Gerät enthält mehrere unterschiedliche, wiederverwertbare Wertstoffe.

Bitte entsorgen Sie das Gerät nicht über den Hausmüll, sondern bringen Sie zu einer speziellen Entsorgungsstelle für Elektrogeräte (Wertstoffhof).

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

	Ballkompressor PM500
Art.-Nr.	09411
Farbe	schwarz
Nennspannung	220–240 V (50 Hz)
Max. Stromaufnahme	0,7 A
Betriebsdauer	kontinuierlich
Max. Betriebsdruck	30 psi (2 bar)
Maße (BxTxH)	255x155x105 cm
Gewicht	1 kg
Ursprungsland	Made in Taiwan



Sport-Tec GmbH
Physio & Fitness
Lemberger Str. 255
D-66955 Pirmasens

Tel.: +49 (0) 6331 1480-0
Fax: +49 (0) 6331 1480-220
E-Mail: info@sport-tec.de
Web: www.sport-tec.de

