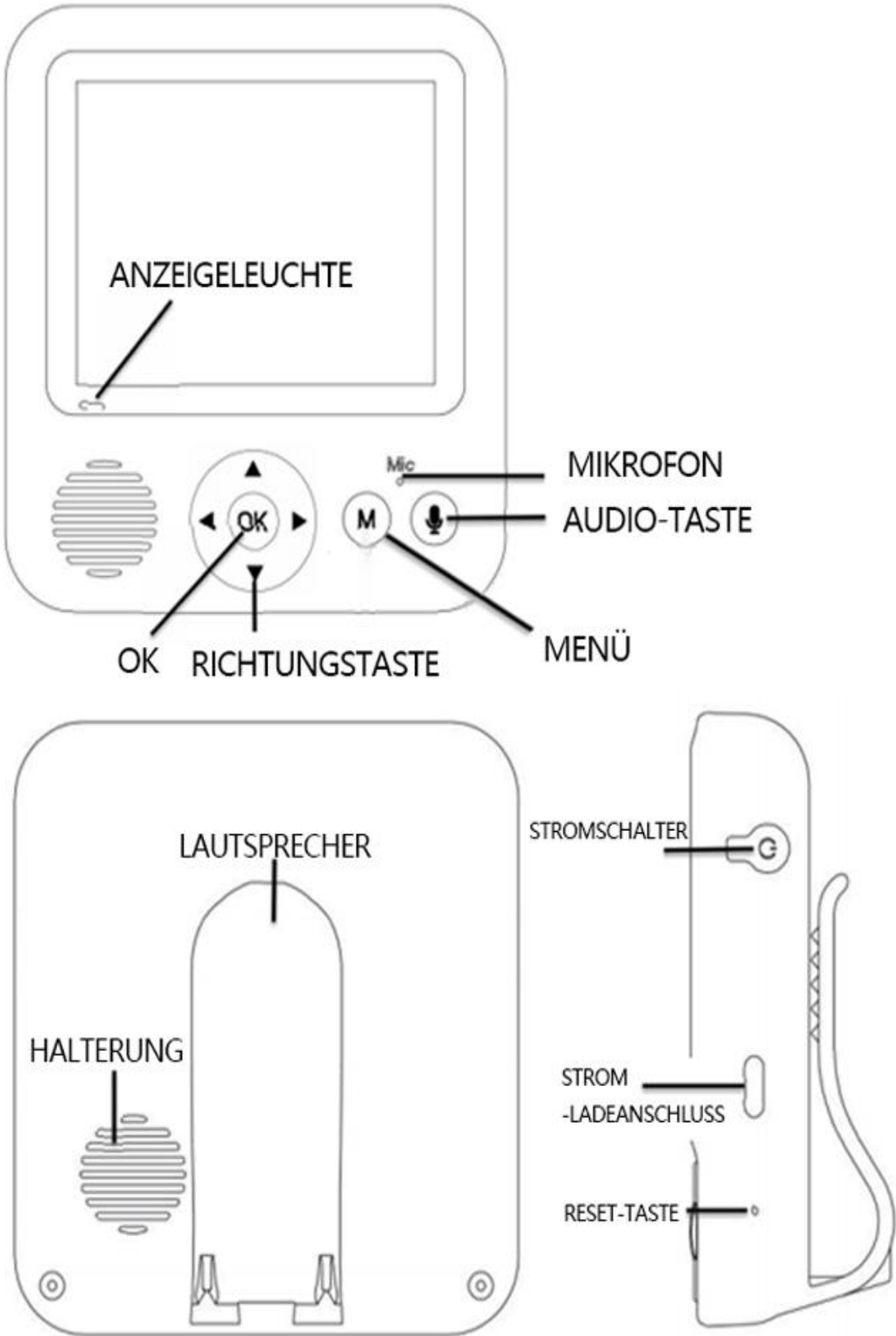


PRODUKTBESCHREIBUNG

ÜBERSICHT DES DISPLAYS



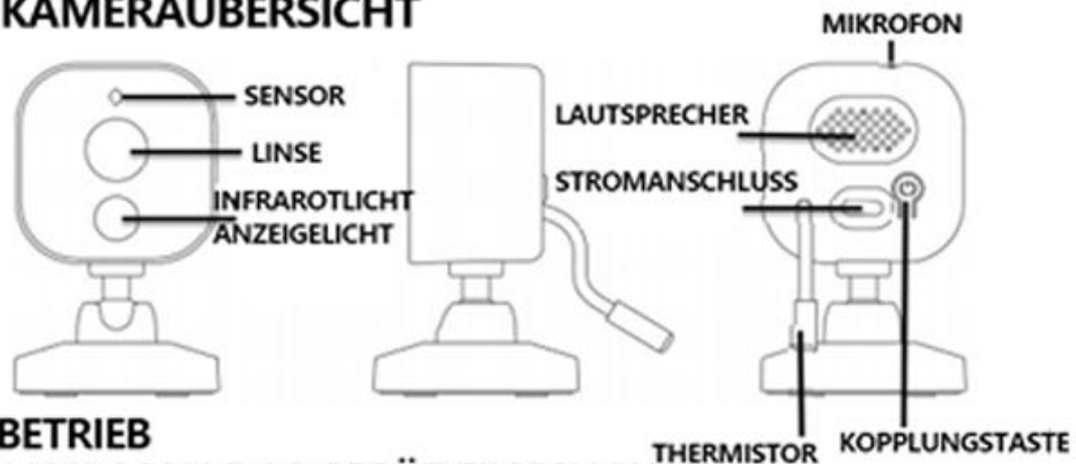
ANZEIGER STATUSLEISTEN-SYMBOL

	SIGNALPEGEL (5 Stufen)
	KEIN SIGNAL
	KAMERA 1
	KAMERA 2 (angepasst)
	KAMERA BILD 2-FACH VERGRÖßERN
	KAMERA WECHSELN
	EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN VON SCHLAFLIEDERN
	Lautstärkeeinstellung (6 Stufen einstellbar)
	GEGENSPRECHANLAGE-MODUS
	NACHTSICHTMODUS
	SCHREIENDE-ERKENNUNG (HOCH, MITTEL, NIEDRIG)
	ANZEIGE DER BABYZIMMERTHERMOMETER
	SYSTEMZEIT
	BATTERIESTROM

ANZEIGER-MENÜ-SYMBOL

	Lautstärkeeinstellung (6 Stufen)	
	Fütterungserinnerungszeit-Einstellung (Kann 5 Alarme einstellen)	OFF 0:30 1:00 2:00 3:00 4:00
	Schlafliedauswahl (8 Schlaflieder)	OFF
	Systemzeit-Einstellung	00:00:00
	Temperatur-Einstellung (°C/°F/Temperaturalarm ein- und ausschalten)	°C °F
	Kamerawahl (hinzufügen/löschen/wechseln)	
	VOX-Schallerkennungseinstellung	HIGH MED LOW OFF
	LCD-Helligkeit (6 Stufen)	
	Kamera vergrößern/verkleinern	

KAMERAÜBERSICHT



BETRIEB

1. WIE MAN DAS GERÄT EINSCHALTET

Der Babyphone bietet zwei Netzteile + Ladekabel. Eins ist zum Anschließen der Kamera und das andere ist zum Anschließen des Displays zum Aufladen des Akkus.

(1) Verbinden Sie die Kamera mit dem Netzteil + Kabel und stecken Sie das Netzteil in die 110-240V-Steckdose. Die Kamera wird automatisch eingeschaltet und die blaue Anzeige leuchtet auf (der Nachtmodus wird automatisch ausgeschaltet). Verbinden Sie das Display mit dem Netzteil + Kabel und stecken Sie das Netzteil in die 110-240V-Steckdose. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste  um den Monitor einzuschalten.

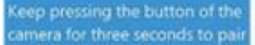
(2) Halten Sie die Ein-/Aus-Taste des Displaygeräts 3 Sekunden lang gedrückt, um es ein- oder auszuschalten.

2. PAARUNG

Sobald die Kamera und das Display eingeschaltet sind, werden sie automatisch gepaart. Falls nicht, befolgen Sie die folgenden Schritte:

(1) Schalten Sie das Display ein und drücken Sie die Menütaste .

Drücken Sie  oder  um die Kamera  auszuwählen, und drücken Sie  zur Bestätigung. In der Popup-Leiste drücken Sie die Taste  um  auszuwählen, und drücken Sie  zur Bestätigung, und dann drücken Sie  oder  um  oder  zur Paarung auszuwählen.

Zu diesem Zeitpunkt wird die blaue Anzeige des Displaygeräts blinken und eine Aufforderung  wird auf dem Displaygerät-Bildschirm erscheinen, die blaue Anzeige hört auf zu blinken, wenn das Gerät erfolgreich gepaart ist.

Wenn innerhalb von 30 Sekunden kein Gerät gepaart ist, wird es automatisch den Pairing-Modus verlassen, oder Sie können innerhalb von 30 Sekunden 1,5 Sekunden lang gedrückt halten, um direkt den Pairing-Modus zu verlassen.

(2) Wenn die Kamera an die Stromversorgung angeschlossen und eingeschaltet ist, drücken und halten Sie die Pairing-Taste  Sekunden lang gedrückt, und dann wird das blaue Licht schnell blinken. Dies bedeutet, dass die Kamera jetzt im Pairing-Modus ist. Sobald die Kamera mit dem Display verbunden ist, wird die Anzeigeleuchte erlöschen. Jetzt kann das Display das Bild anzeigen, das die Kamera aufnimmt.

Wenn innerhalb von 1 Minute keine Geräte gepaart sind, wird es automatisch den Pairing-Modus verlassen.

(Hinweis: Eine Kamera kann nur mit einem Monitor verbunden werden. Wenn das Pairing mehrmals hintereinander fehlschlägt, wenden Sie sich bitte an den After-Sales-Service oder den örtlichen Händler.)

3. ÜBERPRÜFUNG DES BILDES DER BABYKAMERA

Wenn sowohl die Kamera als auch der Bildschirm normal eingeschaltet sind, sollte der Bildschirm in der Lage sein, das Bild von der Kamera anzuzeigen (Wenn der Bildschirm das Bild nicht ordnungsgemäß anzeigt, überprüfen Sie bitte den Pairing-Zustand.)

(1) Wenn die Verbindung fehlschlägt, bitte neu koppeln gemäß der Anleitung

(2) Drücken Sie die Taste **M** um das Menü zu öffnen, und wählen Sie die Kamera aus, die Sie sehen möchten.

KAMERA VERWENDUNG

1. Kameratastenfunktion

Drücken Sie die Taste 123 für 3 Sekunden, um in den Pairing-Modus zu gelangen. Verlassen Sie den Pairing-Modus nach 1 Minute.

2. NACHTSICHTMODUS

Die Kamera ist mit 1 Stück hochintensiver Infrarot-LED-Lichtquelle ausgestattet, die dazu beiträgt, klare Bilder im Dunkeln aufzunehmen.

Wenn der eingebaute optische Sensor feststellt, dass das Umgebungslicht schwach ist, wird die Infrarot-LED automatisch eingeschaltet. Der Bildschirm des Displays wird in Schwarz-Weiß angezeigt, und das  Symbol wird in der Statusleiste oben auf dem Bildschirm angezeigt.

3. INSTALLATION

- (1) Platzieren Sie die Kamera im Bereich, den Sie überwachen möchten.
- (2) Justieren Sie den Kamerablickwinkel, indem Sie die Kamera nach oben, unten, links oder rechts drehen, bis ein zufriedenstellendes Bild auf dem Display angezeigt wird.

DAS MENÜ DES DISPLAYS

1. GEGENSPRECHMODUS

Bitte drücken Sie die Taste  wenn Sie den Zwei-Wege-Sprechmodus betreten möchten, und dann können Sie mit Ihrem kleinen Baby sprechen. Lassen Sie die Taste  los, wenn das Gespräch beendet ist. In der Zwischenzeit wird das Kamerasystem nach dem Loslassen der Taste  des Displays in den Gegensprechmodus wechseln.

2. LAUTSTÄRKEEINSTELLUNG

Es gibt zwei Möglichkeiten, die Lautstärke anzupassen.

- (1) Auf der Hauptoberfläche drücken Sie kurz die Taste  oder  um die Lautstärke auf einfache Weise anzupassen.
- (2) Oder drücken Sie die Taste  um das Menü aufzurufen. Drücken Sie die Taste  oder  um  auszuwählen, und drücken Sie die Taste  um den Lautstärkemode zu bestätigen. Drücken Sie dann die Taste  oder  um die Lautstärke der Kamera anzupassen. Die Lautstärke hat 6 Stufen zur Auswahl.

3. FÜTTERUNGSERINNERUNG (ALARM)

- (1) Drücken Sie die Taste  um das Hauptmenü zu betreten.
 - (2) Drücken Sie die Taste  oder  um  auszuwählen, und drücken Sie die Taste  zur Bestätigung.
 - (3) Drücken Sie die Taste  oder  um die Alarmzeit für die Fütterungserinnerung (0,5h, 1h, 2h, 3h, 4h) auszuwählen. Drücken Sie die Taste  um zum vorherigen Schritt zurückzukehren.
- Wenn die Alarmzeit eingestellt ist, gibt das Display alle 0,5h/1h/2h/3h/4h einen Signalton ab, und das blinkende Fütterungssymbol erscheint auf dem Bildschirm. Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Fütterungserinnerung zu deaktivieren.

4. SCHLAFLIED

- (1) Drücken Sie die Taste **M** um das Hauptmenü zu betreten.
- (2) Drücken Sie die Taste **<** oder **>** um  auszuwählen, und drücken Sie die Taste **OK** zur Bestätigung.
- (3) Im Popup-Menü drücken Sie die Taste **^** oder **v** um das Schlaflied auszuwählen, und drücken Sie die Taste **OK** zur Bestätigung. Um alle Musikstücke in einer Schleife abzuspielen, wählen Sie  und drücken Sie die Taste **OK** zur Bestätigung. Drücken Sie die Taste **M** um zum vorherigen Schritt zurückzukehren.

5. SYSTEMZEITEINSTELLUNG

- (1) Drücken Sie die Taste **M** um das Hauptmenü zu betreten.
- (2) Drücken Sie die Taste **<** oder **>** um  auszuwählen, und drücken Sie die Taste **OK** zur Bestätigung.
- (3) Im Popup-Menü drücken Sie die Taste **OK** um nacheinander die Stunde, Minute, Sekunde auszuwählen, und drücken Sie die Taste **<** oder **>** um nacheinander die Stunde, Minute, Sekunde anzupassen. Drücken Sie die Taste **M** um nach Abschluss der Systemzeiteinstellung zum vorherigen Schritt zurückzukehren.

6. TEMPERATURANZEIGE

- (1) Drücken Sie die Taste **M** um das Hauptmenü zu betreten.
- (2) Drücken Sie die Taste **<** oder **>** um  auszuwählen, und drücken Sie die Taste **OK** zur Bestätigung.
- (3) Im Popup-Menü drücken Sie die Taste **^** oder **v** um  oder  auszuwählen, und drücken Sie die Taste **OK** zur Bestätigung. Drücken Sie die Taste **M** um zum vorherigen Schritt zurückzukehren.
- (4) Drücken Sie die Taste **^** oder **v** im Popup-Menü, wählen Sie  aus und drücken Sie die Taste **OK** um das Untermenü zur Einstellung der Alarmanzeige  zu betreten. Drücken Sie die Taste **^** und **v** um die hohe oder niedrige Warnungstemperatur einzustellen. Drücken Sie die Taste **<** und **>** um den Temperaturwert einzustellen, bei dem gewarnt werden soll (Einstellbereich in °C 28°C~37°C, Einstellbereich in °F 82°F~98°F).

Wenn die aktuelle Umgebungstemperatur höher ist als die eingestellte Warnungstemperatur, gibt das System automatisch eine Warnung vor hoher Temperatur aus.

Führen Sie dasselbe aus, um die niedrige Warnungstemperatur einzustellen (Einstellbereich in °C 0°C~26°C, Einstellbereich in °F 32°F~78°F). Wenn die aktuelle Umgebungstemperatur niedriger ist als die Warnungstemperatur, gibt das System automatisch eine Warnung vor niedriger Temperatur aus.

(5) Die Bildschirmstatusleiste zeigt die Temperatur vom Temperatursensor auf der Rückseite der Kamera an. Wenn die Temperatur höher ist als die hohe Warnungstemperatur, wird die Temperaturanzeige rot, und das rote Symbol  wird auf dem Bildschirm erscheinen. Wenn die Temperatur niedriger ist als die niedrige Warnungstemperatur, wird die Temperaturanzeige blau, und das blaue Symbol  wird erscheinen. Gleichzeitig wird oberhalb oder unterhalb der eingestellten Temperatur ein BB-Alarmton abgegeben, und drücken Sie eine beliebige Taste, um den BB-Ton zu deaktivieren. Wenn die Temperatur nicht in den eingestellten Temperaturbereich zurückkehrt, wird der BB-Alarmton 30 Sekunden später erneut abgegeben.

7. KAMERADISPLAY-AUSWAHL

(1) Drücken Sie die Taste  um das  Hauptmenü zu betreten.

(2) Drücken Sie die Taste  oder  um  auszuwählen, und drücken Sie dann die Taste  um das Untermenü zu betreten.   

(3) Wählen Sie  aus und drücken Sie die Taste  um  oder  für die Paarung auszuwählen. Nach erfolgreicher Paarung zeigt der Bildschirm das Bild von  oder  an.

(4) Wählen Sie  um den Löschmodus zu betreten, und drücken Sie dann Löschen  um  oder  zu löschen. Wenn das Löschen erfolgreich ist, wird keine Kameraverbindung erinnert.

(5) Wählen Sie  und drücken Sie die Taste , um das Untermenü zu sehen, und wählen Sie  oder  um das Bild anzuzeigen. Oder Sie können  wählen, um in den Zyklusmodus zu gelangen, und das Bild von Kamera 1 oder Kamera 2 wird alle 15 Sekunden wechseln.

8. VOX-EINSTELLUNG

VOX-Erkennung: Schalten Sie den VOX-Modus ein, und das Display wird nach 30 Sekunden dunkel, wenn die Kameraseite still ist. Wenn die Umgebungsgeräusche der Kamera lauter sind als der eingestellte Wert, wird das Display wieder hell.

- (1) Drücken Sie die Taste  um das Hauptmenü zu betreten.
- (2) Drücken Sie die Taste  oder  und drücken Sie  um den  Modus zu betreten.
- (3) Wählen Sie    aus oder drücken Sie die Taste  um den VOX-Modus auszuschalten.
- (4) Selbst im VOX-Aus-Modus können Sie durch kurzes Drücken der Taste  auf schnellem Weg in den VOX-Modus wechseln (das Display wird ausgeschaltet, überträgt jedoch weiterhin den Ton von der Kamera).

Hinweis:

Im VOX-Aus-Status drücken Sie die Taste  und das Display wird dunkel. Der Ton von der Kamera ist jedoch jederzeit hörbar. Dieser Modus eignet sich, wenn das Baby spielt, aber der Erwachsene für eine Weile weggehen muss.

Wenn der VOX-Modus eingeschaltet ist, werden das Display und der Ton nach 30 Sekunden ausgeschaltet, wenn die Kameraseite still ist.

Wenn die Umgebungsgeräusche der Kamera lauter sind als der eingestellte Wert, wird das Display wieder hell und der Lautsprecher gibt einen Ton von sich. Dieser Modus eignet sich für die Verwendung in der Nacht.

9. DISPLAYHELLIGKEIT

Drücken Sie in der Hauptansicht die Taste  oder  um die Displayhelligkeit  auf schnellem Weg anzupassen.

KAMERA ZOOMEN

- (1) Drücken Sie die Taste  um das Hauptmenü zu betreten.
- (2) Drücken Sie die Taste  oder  wählen Sie  und drücken Sie dann die Taste  um hereinzuzoomen, wobei das Symbol  erscheint. Drücken Sie erneut die Taste  um zur ursprünglichen Bildgröße zurückzukehren.

TASTENTON

Drücken Sie 5 Sekunden lang die Taste  auf der Anzeigefläche, um den Tastenton auszuschalten. Drücken Sie erneut 5 Sekunden lang die Taste  um den Tastenton wieder einzuschalten.

POWER LEVEL

Das Symbol  zeigt den aktuellen Batteriestand an. Das Symbol  zeigt einen niedrigeren Batteriestand an und es wird "LOW BATTERY" angezeigt. Nach 5 aufeinanderfolgenden Pieptönen verschwindet der Piepton und es wird nur noch "LOW BATTERY" angezeigt.

SIGNAL

(1) Signalmarkierung  Wenn sich in der aktuellen Umgebung ein großer Signal-Turm-Basisstation oder störende Hochleistungssignalgeräte befinden, kann dies zu Störungen des Produkts führen, und das Symbol  erscheint. Wenn das Signal für 5 Sekunden unterbrochen wurde, erscheint und blinkt das Symbol  und der Monitor gibt 5 Mal einen Piepton von sich. Nach den 5 Pieptönen bleibt nur noch das blinkende Symbol  auf dem Monitor. Der Monitor ist jetzt nicht mehr mit der Kamera verbunden.

REINIGUNG

Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht feuchten Tuch oder einem antistatischen Wischtuch. Verwenden Sie niemals Reinigungsmittel oder abrasive Lösungsmittel. Reinigung und Wartung Verwenden Sie kein Verdünnungsmittel, andere Lösungsmittel oder Chemikalien, um Teile des Produkts zu reinigen, da dies zu Beschädigungen führen kann. Diese Beschädigung ist nicht durch die Garantie abgedeckt. Setzen Sie das Produkt nicht hohen Temperaturen, Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung aus und halten Sie es trocken.

FAQ & FEHLERSUCHE

F: Warum ist das Signal im Raum schlecht?

A: a. Überprüfen Sie, ob die Empfangsantenne des Anzeigeterminals eingeschaltet ist;

b. Aufgrund unterschiedlicher Wandmaterialien in verschiedenen Häusern ist die Blockierung von 2,4G-Signalen unterschiedlich. Wenn das Signal nicht zufriedenstellend ist, kann die Position angepasst werden.

F: Warum gibt es immer Hintergrundgeräusche?

A: Es ist unmöglich, alle Geräusche zu beseitigen. Dieses Art von Rückkopplung ist schon immer ein Problem im Audibereich. Bitte halten Sie den Anzeiger und die Kamera mindestens 1,5 Meter voneinander entfernt.

Tipp: Das Mikrofon des Empfängers und der Kamera dürfen nicht gegenüberliegen. Das ist der Grund, warum einige Benutzer verwirrt sind, wenn sie die Geräte bedienen und immer Hintergrundgeräusche erhalten. Dieses Phänomen ist ein unkontrollierbarer Faktor.

