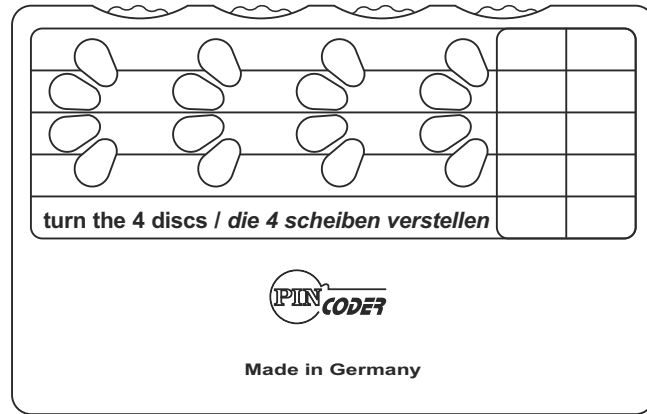
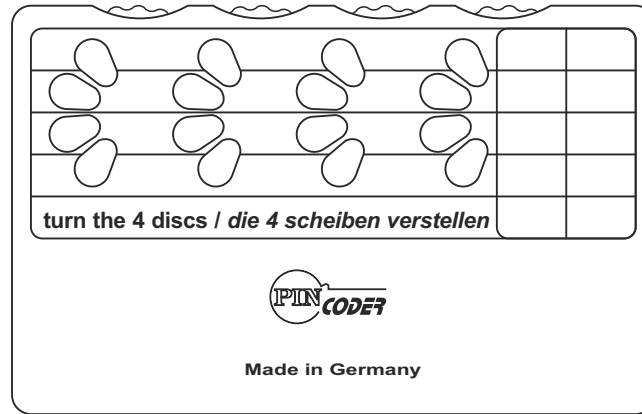


Das Verschlüsselungswerk des PIN CODER funktioniert ganz einfach – ähnlich einem Zahlenschloss.



Die PIN werden durch Verstellen der vier Zahlenscheiben verschlüsselt und durch Einstellen der Schlüsselzahl (Mastercode) entschlüsselt.

Zuerst suchen Sie sich eine 4-stellige PIN aus – als Zugang zum Verschlüsselungs-System – entsprechend einem Passwort.

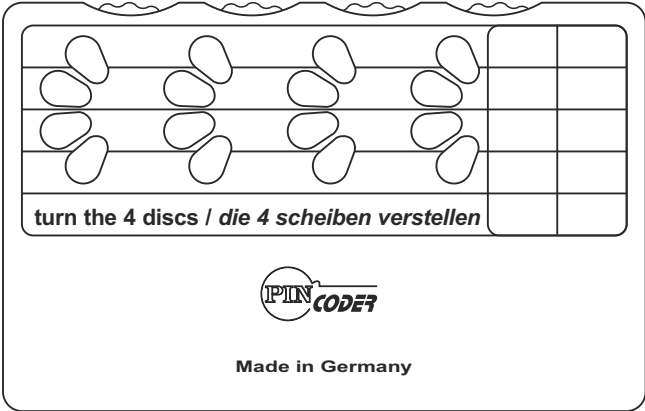


Hierzu ein wichtiger Hinweis: Bitte verwenden Sie keine der von Fachleuten als „gefährlich“ eingestuft oder „meist gebrauchten“ PIN. Siehe hierzu Hinweise, z.B. bei GOOGLE oder WIKIPEDIA u.a.

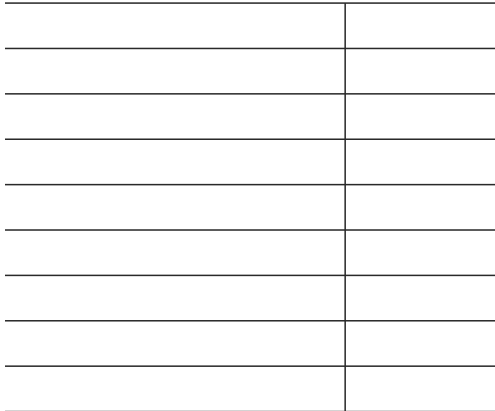
Bitte drehen Sie den PIN CODER jetzt um.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

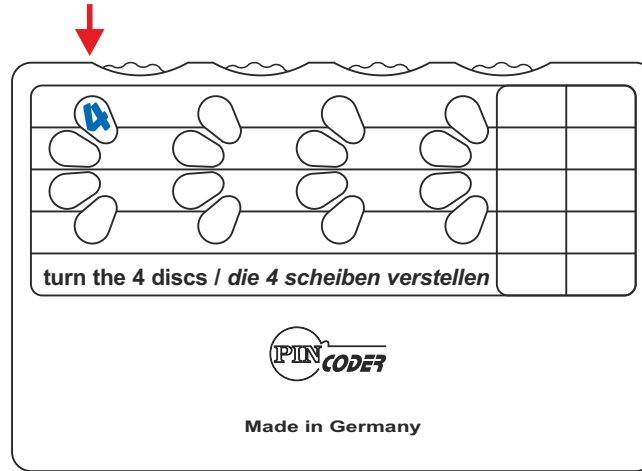


NOTIZBUCH

Auf der **FUNKTIONSEITE** tragen Sie – wie in ein Notizbuch – mit einem Kugelschreiber z.B. Ihre 4-stellige EC-Karten-PIN „4903“ ein.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

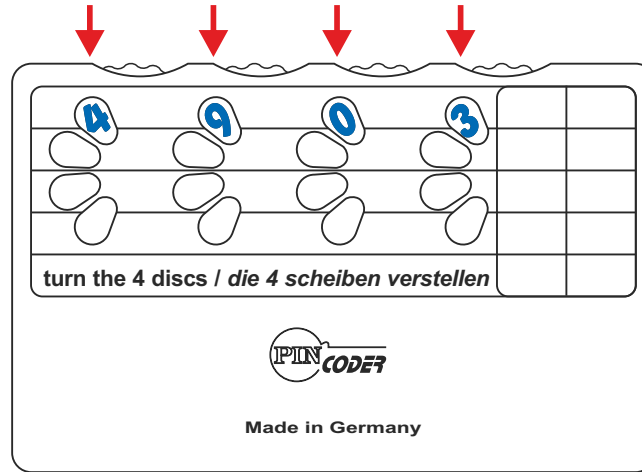
4903	EC

NOTIZBUCH

Auf der **FUNKTIONSSSEITE** tragen Sie – wie in ein Notizbuch – mit einem Kugelschreiber z.B. Ihre 4-stellige EC-Karten-PIN „4903“ ein.



WERBESSEITE



FUNKTIONSSSEITE

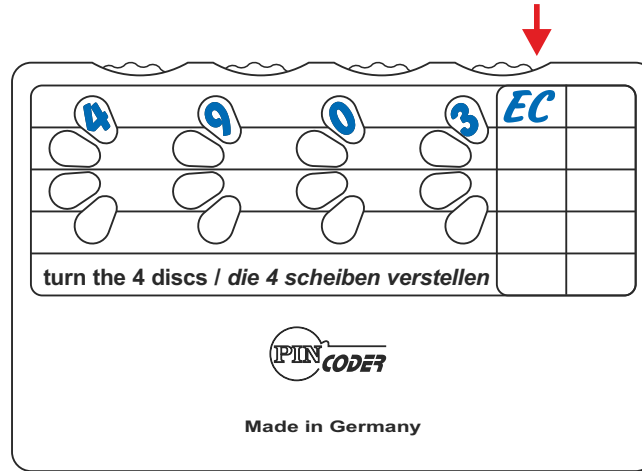
4903	EC

NOTIZBUCH

Anschließend ergänzen Sie z.B. „EC“ im Schriftfeld rechts.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

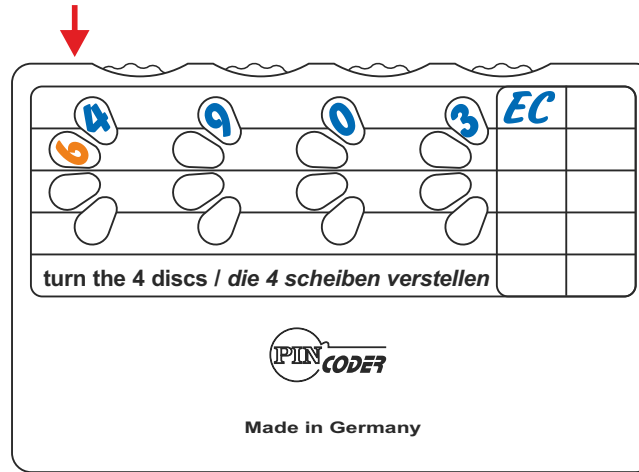
4903	EC

NOTIZBUCH

5- bis 8-stellige PIN werden in zwei Reihen übereinander eingetragen.
z.B. 6-stellig: „6125 08“ (orange Felder)



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

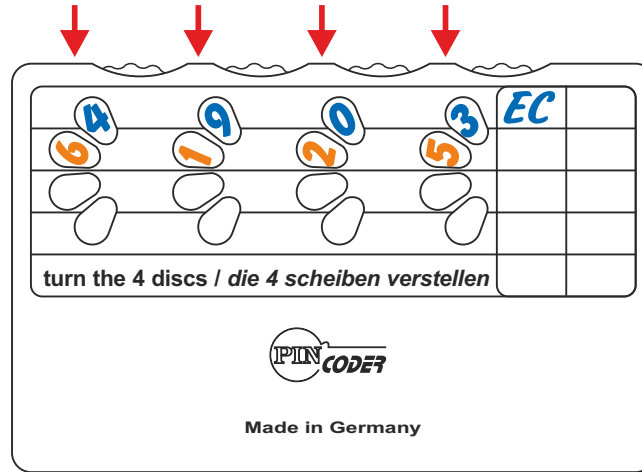
4903	EC
612508	6-fach

NOTIZBUCH

5- bis 8-stellige PIN werden in zwei Reihen übereinander eingetragen.
 z.B. 6-stellig: „6125 08“ (orange Felder)



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

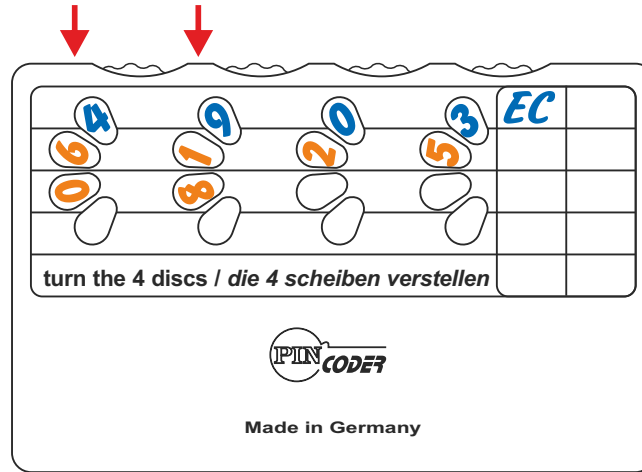
4903	EC
612508	6-fach

NOTIZBUCH

5- bis 8-stellige PIN werden in zwei Reihen übereinander eingetragen.
 z.B. 6-stellig: „6125 08“ (orange Felder)



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

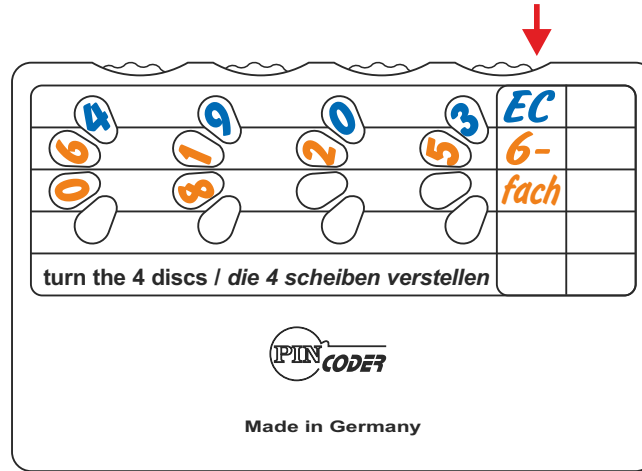
4903	EC
612508	6-fach

NOTIZBUCH

5- bis 8-stellige PIN werden in zwei Reihen übereinander eingetragen.
 z.B. 6-stellig: „6125 08“ (orange Felder)



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

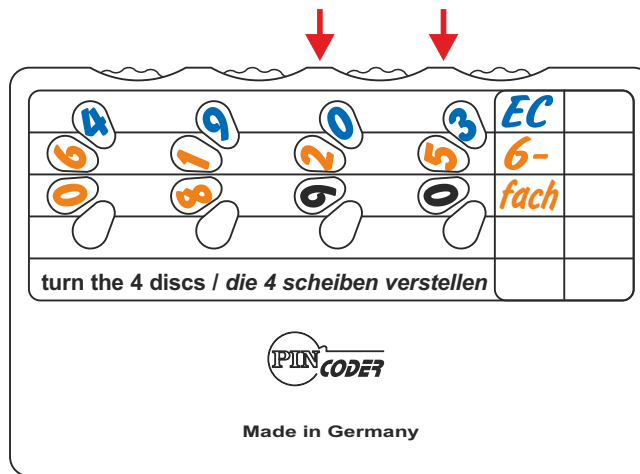
4903	EC
612508	6-fach

NOTIZBUCH

In die beiden noch leeren Ovale werden zwei X-beliebige Zahlen eingetragen.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

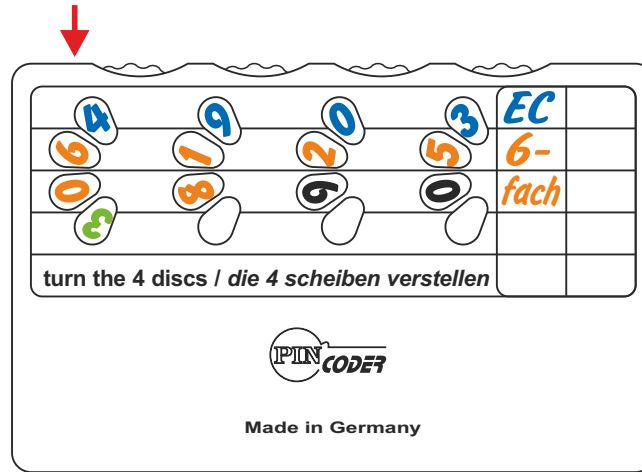
4903	EC
612508	6-fach

NOTIZBUCH

Darunter kann eine weitere PIN folgen.
z.B. die PIN „3362“ (= Bank).



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

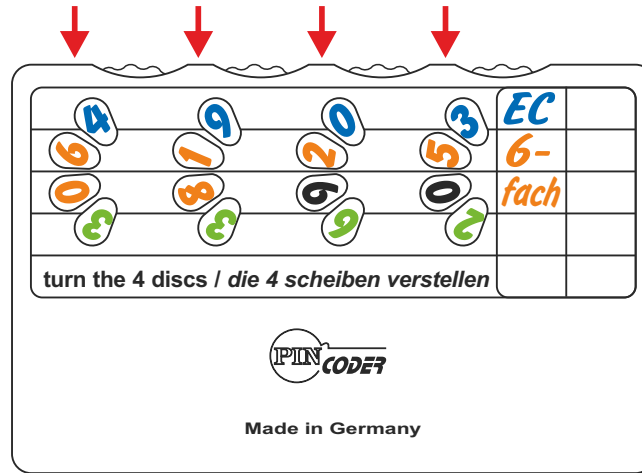
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank

NOTIZBUCH

Darunter kann eine weitere PIN folgen.
z.B. die PIN „3362“ (= Bank).



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

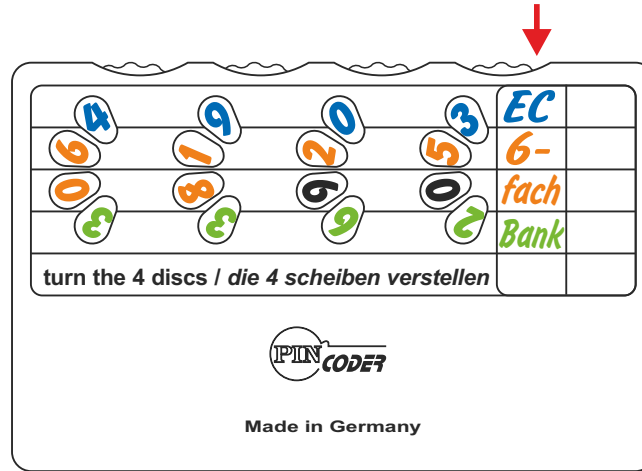
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank

NOTIZBUCH

Darunter kann eine weitere PIN folgen.
z.B. die PIN „3362“ (= Bank).



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

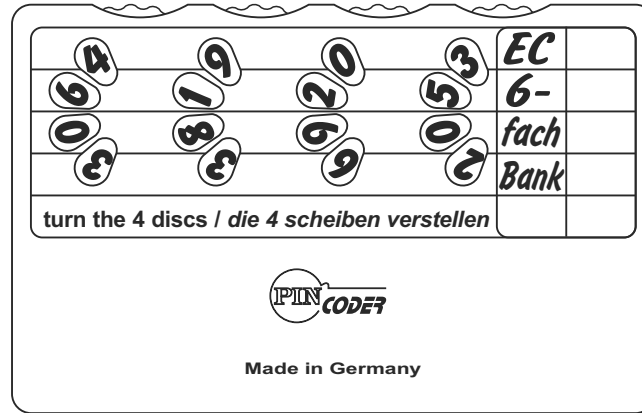
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank

NOTIZBUCH

Bitte machen Sie auf keinen Fall einzelne Ovale oder Zahlen farblich oder anderweitig kenntlich! Dies erfolgte hier nur beispielhaft.



WERBEBEITE



FUNKTIONSSSEITE

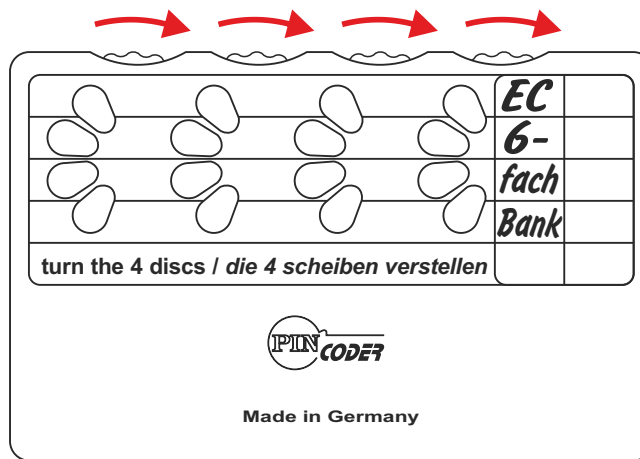
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank

NOTIZBUCH

Wenn alle Ovale belegt sind, bitte die Zahlenscheiben um vier Stellen weiterdrehen.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

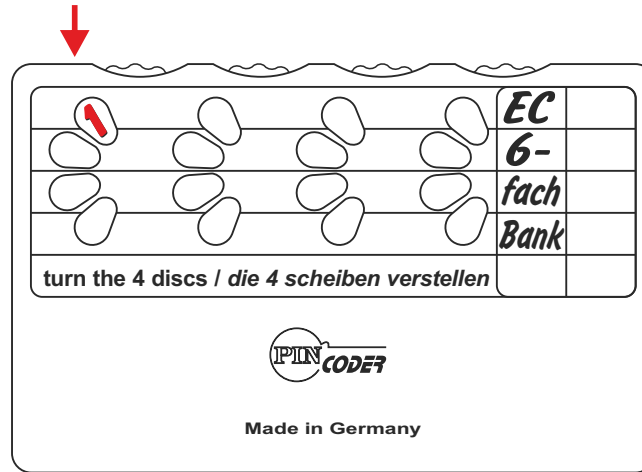
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank

NOTIZBUCH

Nun können Sie die folgenden Zeilen für weitere PIN benutzen.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

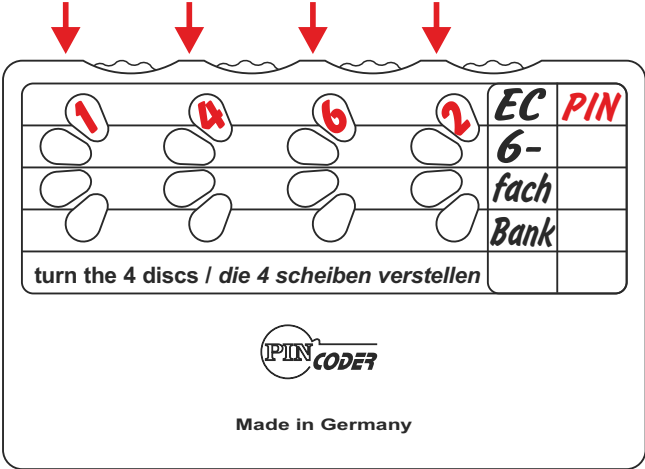
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank

NOTIZBUCH

Nun können Sie die folgenden Zeilen für weitere PIN benutzen.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

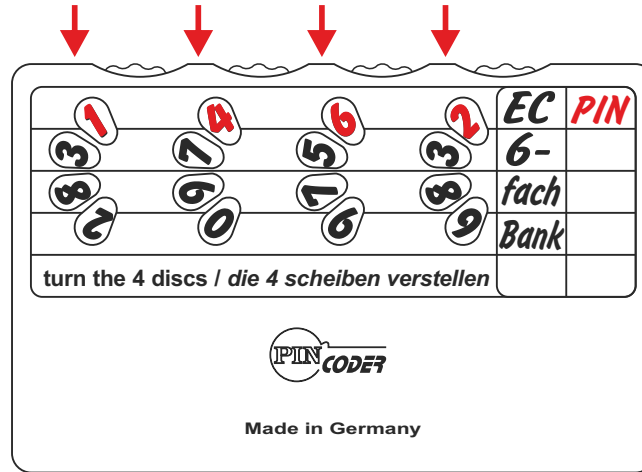
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank
1462	PIN

NOTIZBUCH

Wenn Sie alle Ihre PIN eingetragen haben, füllen Sie bitte **alle** noch leeren Ovale mit **ein und demselben** Kugelschreiber mit X-beliebigen Zahlen aus.



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

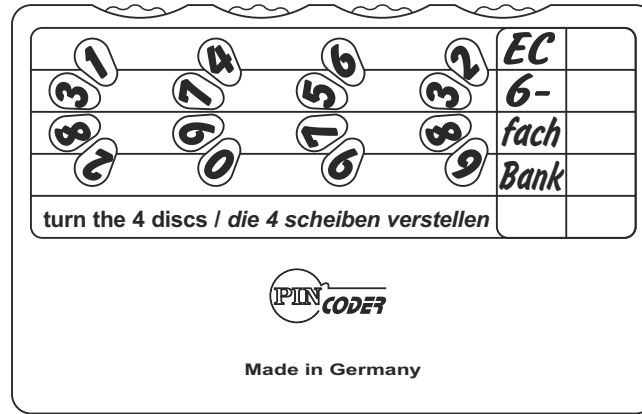
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank
1462	PIN

NOTIZBUCH

Wenn Sie alle Ihre PIN eingetragen haben, füllen Sie bitte **alle** noch leeren Ovale mit **ein und demselben** Kugelschreiber mit X-beliebigen Zahlen aus.



WERBESEITE



FUNKTIONSSSEITE

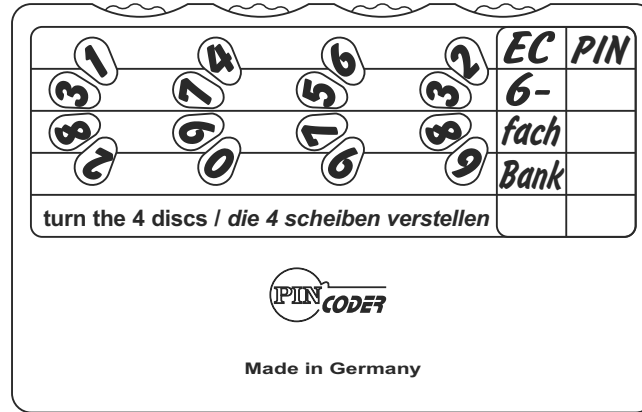
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank
1462	PIN

NOTIZBUCH

Durch Einstellen der Schlüsselzahl (MASTERCODE)
werden Ihre PIN wieder sichtbar:



WERBESEITE



FUNKTIONSEITE

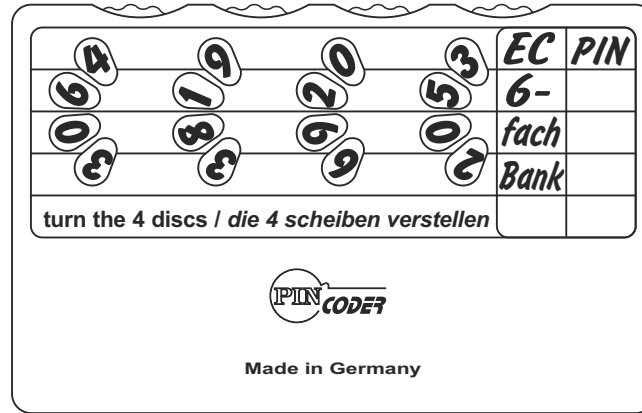
4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank
1462	PIN

NOTIZBUCH

Durch Einstellen der Schlüsselzahl (MASTERCODE)
werden Ihre PIN wieder sichtbar:



WERBESEITE

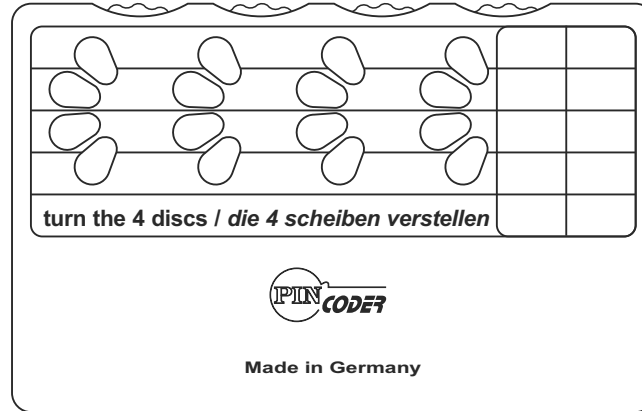
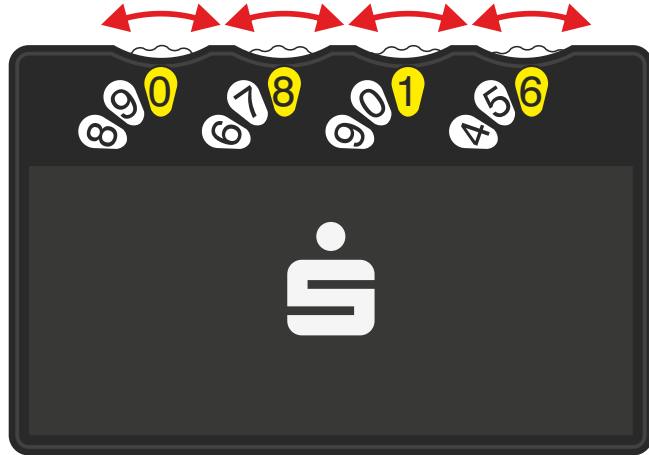


FUNKTIONSEITE

4903	EC
612508	6-fach
3362	Bank
1462	PIN

NOTIZBUCH

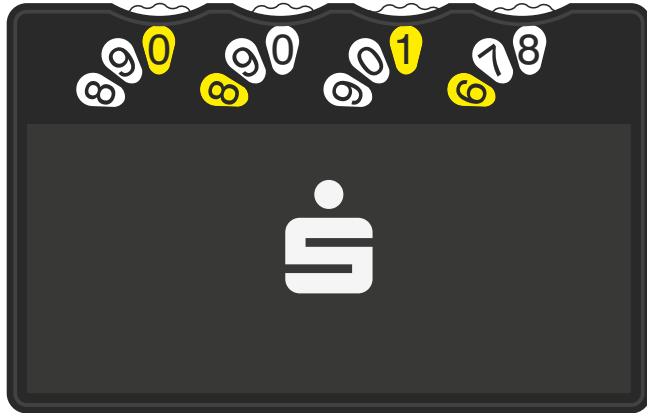
Der nun gezeigte VARIABLE MASTERCODE ist eine Zusatzverschlüsselung:
Die Einstellung des VARIABLEN MASTERCODE muß **vor dem Eintrag der PIN erfolgen**



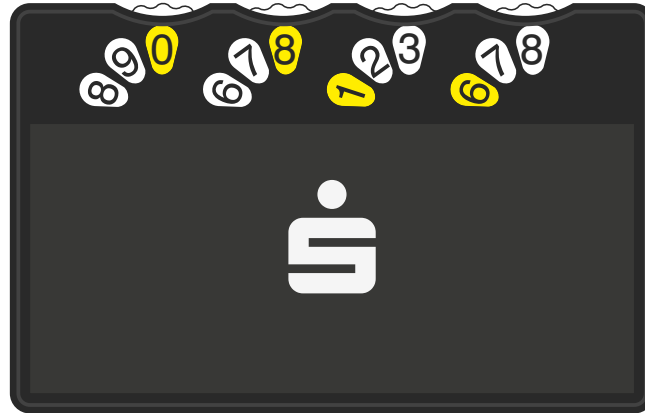
Sie erhöht den generellen Sicherheitsfaktor 4-stelliger PIN von 9.999 auf 810.000 Möglichkeiten und verwehrt den Zugang zum System auch dann, wenn einem Dieb Ihre Schlüsselzahl bekannt sein sollte.

Durch variable Verteilung der 4-stelligen Schlüsselzahl auf die drei Ebenen ergeben sich weitere 81 Variationen der Einstellung:

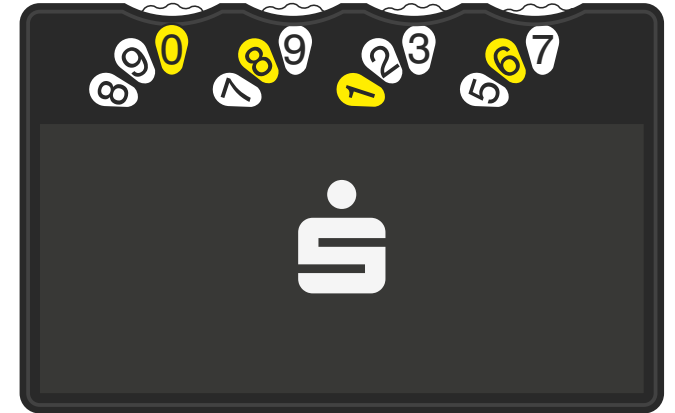
z.B. so ...



so ...



oder so:



Das Verschlüsselungssystem des PIN CODER „Made in Germany“ ist im Prinzip nicht entschlüsselbar. Machen Sie deshalb keine individuellen Bedienungs-Fehler bei der einmaligen Grund-Einstellung und bei der „kinderleichten“ Handhabung im Alltagsgebrauch.

Noch einige Sicherheitshinweise:

Benutzen Sie den PIN CODER ausschließlich für Geheimnummern/PIN

Einzelne Geheimnummern/PIN dürfen auf keinen Fall bekannt werden.

Bewahren Sie Ihre PIN nicht auch noch anderweitig auf, wo sie für Unbefugte zugänglich sind.

Benutzen Sie den VARIABLEN MASTERCODE: Hierzu reicht u.U. die Variation einer einzigen Ziffer.

Vermeiden Sie beim „Ausfüllen der Ovale mit X-beliebigen Ziffern“ direkte Wiederholungen gleicher Ziffern (Paarbildungen).

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheitshinweise, wie z.B. bei der Eingabe Ihrer PIN am Bankautomaten (Ausspähen der PIN).

Das VIDEO-Funktion und dessen Anwendung für die Handhabung des PIN CODER „Made in Germany“ unterliegt dem deutschen Urheber- und Leistungsschutzrecht. Seine Benutzung ist für den persönlichen, privaten Gebrauch des PIN CODER „Made in Germany“, nicht jedoch für kommerzielle Zwecke erlaubt.