

MediQuick GmbH · Postfach 60 02 · 49093 Osnabrück

#### MediQuick GmbH

Hans-Wunderlich-Straße 7 49078 Osnabrück

Telefon: 08 00 / 6 33 43 66 Telefax: 08 00 / 6 33 43 29 info@mediquick.de

www.mediquick.de

## **Bequeme Zahlungsweise durch Bankeinzug**

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Sie wollen Büroarbeit sparen? Sie wollen Ihre Zeit für sinnvollere Dinge verwenden? MediQuick hilft Ihnen dabei!

Schicken bzw. faxen Sie bitte dieses Schreiben mit der unten ausgefüllten Erklärung an uns zurück und Sie brauchen sich nicht mehr um die Bezahlung Ihrer Rechnungen zu kümmern. Die fälligen Rechnungen werden unter Berücksichtigung von 1,5 % Skonto von Ihrem Bankkonto abgebucht. Diese Methode ist bequem und sicher. Überzeugen Sie sich selbst!

Mit freundlichen Grüßen

Ihre MediQuick GmbH

# Erklärung zur Bezahlung nach dem Einzugsermächtigungsverfahren

Hiermit ermächtige(n) ich/wir bis auf Widerruf die Firma MediQuick Arzt- und Krankenhausbedarfshandel GmbH, Postfach 60 02, 49093 Osnabrück, die von mir/uns zu entrichtenden Zahlungen bei Fälligkeit zu Lasten meines/ unseres Kontos per SEPA-Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein/weisen wir unser Kreditinstitut an, die vom Zahlungsempfänger oder Nachfolgeinstitution auf mein/unser Konto gezogene Lastschriften einzulösen. Ich/ wir erhalte(n) damit auf jeden Rechnungsbetrag 1,5% Skonto. Wenn mein/unser Konto die erforderliche Deckung nicht aufweist, besteht seitens des kontoführenden Bankinstituts keine Verpflichtung zur Einlösung. Ich kann/wir können innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem/unserem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Kunden-Nr.	Datum
Konto-Inhaber	Stempel/Unterschrift
IBAN	
BIC/SWIFT	
Bank	

#### Geschäftsführer

Sven Fricke Ronald Hönsch

#### Bankverbindung

UniCredit Bank AG BLZ 200 300 00 · Konto-Nr. 1502 020

#### Amtsgericht Osnabrück

HRB 110796

**Ust.Id.-Nr.:** DE 224 189 213

### Versand- und Retourenlager

Am Heisterbusch 19258 Gallin